



tuner.ch

2019

tuning  accessories for all cars

2020



wheels

spacers

suspensions

exhaust systems

24-PAGES CATALOG SUPPLEMENT
238 WHEEL DESIGNS
AT A GLANCE



tuner.ch NOTES	HINWEISE INDICATIONS	4
--------------------------	-------------------------	---

Aluräder
asa online suchen
eintragungsfrei per Typenschein



DEDICATED WHEELS DEDICATED WHEELS	114
---	-----



FAHRWERKTECHNIK CHASSIS TECHNOLOGIE	
---	--

OUTEX SPORT SPRINGS	SPORT SPRINGS	142
-------------------------------	---------------	-----

APEX SPORT SPRINGS	SPORT SPRINGS	143
------------------------------	---------------	-----

ST SPORT SPRINGS	SPORT SPRINGS, SUSPENSION KITS X · XT · XTA COILOVER KITS	144
----------------------------	--	-----

ST SPORT SPRINGS	SPRING DISTANCE KITS SPORT ANTI SWAY BARS	144
----------------------------	--	-----

KW COILOVERS	COILOVERS V1-V4 / COMFORT COILOVER SPRING KITS	146
------------------------	---	-----

KW COILOVERS	DDC I-SUSPENSION DLC AIRSUSPENSION	148
------------------------	---------------------------------------	-----

KW COILOVERS	CLUBSPORT / COMPETITION COILOVERS / ANTI SWAY BARS	149
------------------------	---	-----

ALURÄDER JANTES ALU	
-------------------------------	--

tuner.ch HELP	FAHRZEUG LOCHKREISE CERCLES TROUS	6
-------------------------	--------------------------------------	---

tuner.ch HELP	HILFE ZUR FELGENWAHL AIDE A CHOISIR UNE JANTE	7
-------------------------	--	---

WHEELS	TUNER WHEELS Black Series	OE asa	8
---------------	------------------------------	--------	---

WHEELS	STYLING TUNER WHEELS FlowForm	OE asa	11
---------------	----------------------------------	--------	----

ACE RACING WHEELS	FIRST CLASS TUNER WHEELS FlowForm	18
-----------------------------	--------------------------------------	----

ACE RACING WHEELS	TUNER WHEELS	OE asa	25
-----------------------------	--------------	--------	----

WedsSport	EXCEPTIONAL WHEELS FlowForm · made in Japan	34
------------------	--	----

ADVAN Racing	ULTRALIGHT WHEELS Forged / FlowForm · made in Japan	42
------------------------	--	----

Schmitt	CUSTOM MADE TUNER WHEELS 1-pc / 3-pc · made in Germany	64
----------------	---	----

LEON HARDITTT	EXCLUSIVE WHEELS 3-pc · made in Japan	78
-------------------------	--	----

DLW DELUXE WHEELS COLLECTION	DELUXE WHEELS made in Italy	90
--	--------------------------------	----

beta eta	DESIGNER WHEELS made in Italy	OE asa	94
--------------------	----------------------------------	--------	----

IGME INTERNATIONAL GROUP OF MOTOR ENGINEERS	EXCELLENT WHEELS made in Italy	OE asa	104
---	-----------------------------------	--------	-----

van offroad SUV	AC WHEELS · KOSEI ETA BETA · SCHMIDT	112
------------------------------	---	-----

ALURÄDER ZUBEHÖR ACCESSOIRES JANTES ALU	
---	--

RCS Racing Gear	2-pc WHEEL FASTENERS colored anodized bolts & nuts	130
---------------------------	---	-----

tuner.ch WHEEL PARTS	RADBEFESTIGUNGSMATERIAL MATÉRIEL DE FIXATION DE ROUE	132
--------------------------------	---	-----

GUTACHTEN CERTIFICATS	
---------------------------------	--

asa	EINTRAGUNGSFREIE FELGEN JANTES SANS EXPERTISE	7
------------	--	---

DTFC	FELGEN-GUTACHTEN CERTIFICATION DES JANTES	131
-------------	--	-----



SPURVERBREITERUNGEN DISQUES ELARGISSEURS	
--	--

PowerTech	CLASSIC SPACERS	134
------------------	-----------------	-----

PowerTech AZX	AZX SPACERS	135
-------------------------	-------------	-----

PowerTech DZX	DZX SPACERS	135
-------------------------	-------------	-----

PowerTech DAX	DAX SPACERS	135
-------------------------	-------------	-----



SPORTAUSPUFF LIGNES D'ÉCHAPPEMENT	
---	--

BASTUCK edelstahl-Auspuff	SPORT EXHAUST SYSTEMS WITH FLAP CONTROL	150
-------------------------------------	--	-----

FOX RACING	SPORT EXHAUST SYSTEMS SPORT TAILPIPES	152
----------------------	--	-----

WIX RACING	SPORT EXHAUST SYSTEMS CAT BACK SYSTEMS	156
----------------------	---	-----

**Kompetente Beratung telefonisch
oder bei uns im Geschäft!**
Telefon + Adresse auf der letzten Seite!

Conseil compétent par téléphone
ou dans notre magasin!
Téléphone + adresse sur la dernière page!

**LAST MINUTE
NEWS**



tuner.ch LAST NEWS	LAST MINUTE NEWS LAST MINUTE NEWS	158
------------------------------	--------------------------------------	-----

WHEELS OVERVIEW

MEHR ALS 200 FELGENMODELLE
PLUS DE 200 MODÈLES DE ROUES



TWINSPOKE-5
Holes 4/5 **asa** ab CHF 125.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24



DETAILS IM AKTUELLEN KATALOG UND IM WEB
DÉTAILS EN CATALOGUE ACTUEL ET SUR LA SITE WEB



DETAILS IM WEB
DÉTAILS SUR LA SITE WEB



DETAILS IM WEB «OUTLET / SALE OFF»
DÉTAILS SUR LA SITE WEB «OUTLET / SALE OFF»

TWINSPOKE-5
Holes 4/5 **more colors** **asa** ab CHF 125.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
DAS WICHTIGSTE AUF EINEN BLICK
LES INFOS PLUS IMPORTANTES EN BREF



TWIST
Holes 5 ab CHF 235.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24



HYPNOTIC
Holes 5 **asa** ab CHF 285.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Grosses Felgen Sortiment vom Felgenspezialisten und Schweizer Importeur Deines Vertrauens auf einen Blick

Über 200 Felgenmodelle mit den wichtigsten Infos:

- Felgenreissen und Befestigung (Lochzahl)
- Weitere Farben erhältlich
- Preissegment (günstigster Katalog VK-Preis)

Gekennzeichnet, wo Du Detailinformationen findest.

Im aktuellen Katalog bzw. auf unserer Website. Fotos der Modelle in div. Positionen und an Fahrzeugen montiert, detaillierte Grössen (alle LK, viele ET's), Farben, Preise, Fahrzeuganwendungen, etc.

Alle orange gekennzeichneten Modelle erhältst Du zu Sonderpreisen im «Outlet / Sale off» Bereich.

Grand assortiment de jantes de spécialistes des roues et importateur suisse de votre confiance en un coup d'œil

Plus de 200 modèles de roues avec les informations les plus importantes:

- Dimensions et montage des jantes (nombre de trous)
- Autres couleurs disponibles
- Segment de prix (prix catalogue le moins cher)

Marqué où vous pouvez trouver des informations détaillées.

Dans le catalogue actuel ou sur notre site.

Photos des modèles dans diverses positions et sur des véhicules tailles montées et détaillées (toutes PCD, beaucoup de ET), couleurs, prix, applications de véhicules, etc.

Pour tous modèles indiqués en orange voir prix spéciaux sous "outlet / sale off".

WHEELS OVERVIEW

AI - AAA DEDICATED AC - ACE FLOW FORM - ACE RACING - ADM - ADVAN RACING - ARCASTING - AVS
DLW - ETABETA - EVGOCORSE - EVGOCORSE CLASSIC - FALIA - KOSÉ
LEON HARDIRITT - OZ SPORT COLLECTION - OZ I-TECH COLLECTION - SCHMIDT - TENNO - WEDDSPORT

AI - AAA DEDICATED AC - ACE FLOW FORM - ACE RACING - ADM - ADVAN RACING - ARCASTING - AVS
DLW - ETABETA - EVGOCORSE - EVGOCORSE CLASSIC - FALIA - KOSÉ
LEON HARDIRITT - OZ SPORT COLLECTION - OZ I-TECH COLLECTION - SCHMIDT - WEDDSPORT

NEW HYPNOTIC
Holes 5 **asa** ab CHF 285.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

STARLITE 1309
Holes 5 ab CHF 475.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

627 - ALUB
Holes 5 **asa** ab CHF 125.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

627 5 - ALUB
Holes 5 **asa** ab CHF 125.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

653 - ALUB
Holes 5 ab CHF 495.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

VIRUS 1315
Holes 5 ab CHF 495.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

HOCKENHEIM
Holes 4/5 **asa** ab CHF 155.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

SHOT
Holes 5 ab CHF 185.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

AFF02 FLOWFORM
Holes 5 ab CHF 545.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

AFF02 FLOWFORM «LIMITED EDITION»
Holes 5 ab CHF 545.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

AFF09 FLOWFORM
Holes 5 ab CHF 545.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

ARIA (SCORPIO)
Holes 5 ab CHF 475.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

NEW TWIST
Holes 5 ab CHF 235.-
Sizes 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24





PRICES & RESELLER CONDITIONS

24-SEITIGE KATALOGBEILAGE
SUPPLÉMENT DE CATALOGUE DE 24 PAGES

outlet
sale off

SALE OFF – TOP PRICES

Abverkauf der Vorjahreskollektion zu stark reduzierten Preisen.

Alle Modelle in Katalogbeilage.

Auslaufmodelle und Restposten bis **70% unter empf. Verkaufspreis.**

Immer aktuell auf unserer Website www.tuner.ch

SALE OFF – TOP PRICES

Jantes en liquidation avec des prix très rabaisés.

Voyez dans notre catalogue séparément ci-joint.

Discontinued et stocks restants jusqu'à **70% en dessous du prix de vente.**

Toujours à jour sur notre site www.tuner.ch

NEW PRODUCTS & ORIGINS



NEW

Eine neue Marke, ein neues Produkt, neue Dimensionen (Felgenreiszen) oder neue Farben im tuner.ch Gesamtprogramm 2019.

MADE IN **quality**

tuner.ch setzt auf hochwertige Produkte und hervorragende Qualität.

NEW

Une nouvelle marque, un nouveau produit, de nouvelles dimensions (dimensions de la jante) ou des nouvelles couleurs en catalogue 2019.

MADE IN **quality**

tuner.ch choisi les meilleurs produits avec les meilleurs caractéristiques.

APPROVALS EXPERT REPORTS FOR STREET USE

SWISS CERTIFICATE



online suchen
per Typenschein

Aluräder
asa
eintragungsfrei

EINTRAGUNGSPFLICHT

Fahrzeugänderungen bzw. -umrüstungen sind oft eintragungspflichtig! Die Verantwortung für Fahrzeugumbauten und -teile trägt der Fahrzeughalter. Ansprüche bei Nichtgenehmigung gegenüber dem Verkäufer bestehen nur, wenn die Zulässigkeit unter Beachtung entsprechender Auflagen ausdrücklich schriftlich zugesichert wurde. Von der Eintragungspflicht ausgenommen sind u.a. ASA Prüfberichte und OE Übereinstimmungserklärungen gemäss ASA Richtlinie 2a.

EINTRAGUNGSFREI

Keine Eintragung in Fahrzeugpapiere erforderlich. Für viele gängige Fahrzeuge – einfach montieren und weiterfahren.

DTC GUTACHTEN

- Felgen DTC: Für die Verwendung von Felgen aller Marken!
- Distanzscheiben DTC: Auch für über 2% Spurverbreiterung!
- Fahrwerke DTC: Auch für über 40 mm Tieferlegung!



OBLIGATION D'ENREGISTREMENT

Les modifications doivent être enregistrées. La responsabilité est du propriétaire du véhicule. Les réclamations contre le vendeur en cas de modif. pas accepté ne existe, que si la recevabilité a été assuré par écrit, conformément aux exigences appropriées. Exemptés de l'obligation d'enregistrement sont modifications avec rapports ASA ou OEM (corresp. ligne directrice ASA 2a).

L'EXPERTISE N'EST PAS NÉCESSAIRE

L'enregistrement dans le papier de véhicule n'est pas nécessaire. Pour de nombreux véhicules.

EXPERTISE DTC

- DTC de jantes: Pour l'utilisation de jantes de toutes marques!
- DTC de élargisseurs: Aussi élargissements de piste de plus de 2%!
- DTC des suspensions: Depuis plus de 40 mm abaissement!

ORDER INFORMATION

ALURÄDER

Inkl. Befestigungsmaterial und CH-Eignungserklärung.
Für Anfragen / Bestellung: Typengenehmigungs-Nr. erforderlich
Vor Reifenmontage: Je eine Felge an Vorder- und Hinterachse montieren!

SPURVERBREITERUNGEN

Mit oder ohne Befestigungsmaterial, inklusive DTC-Gutachten.
Für Anfragen / Bestellung:
Typengenehmigungs-Nr. erforderlich und Angaben zu
- Radschrauben Kegel- oder Kugellänge
- Felgenreiszen und Einspreistiefe

TIEFERLEGUNGSFEDERN, SPORT- UND GEWINDEFahrWERKE

Mit CH-Eignungserklärung oder DTC-Gutachten.
Für Anfragen / Bestellung: Typengenehmigungs-Nr. erforderlich.
Vor Umbau: Fahrzeughöhe messen! Bei Fahrwerkstieferlegungen können mm-Angaben fahrzeugspezifisch variieren!

SPORTAUSPUFF

Mit CH-Eignungserklärung oder DTC-Gutachten.
Für Anfragen / Bestellung: Typengenehmigungs-Nr. (und Motor-Nr.) erforderlich!

ROUES ALU

Avec le matériel de fixation et l'expertise CH.
Demandes ou commandes: Reception par type nécessaire
Avant le montage de pneus: Montez une roue à titre d'essai sur l'axe avant et arrière!

DISQUES ÉLARGISSEURS

Avec ou sans le matériel de fixation. L'expertise DTC inclusive.
Demandes ou commandes:
Reception par type nécessaires et déclaration sur
- coniques ou une boule et longueur collier fileté
- dimension de la jante et déport

RESSORTS, SUSPENSIONS SPORT ET COMBINÉS FILETÉS

Avec l'expertise CH ou l'expertise DTC.
Demandes ou commandes: Reception par type nécessaire.
Avant transformation: Hauteur mesurer! En cas d'abaissement de châssis peuvent mm données varient selon les véhicules!

LIGNES D'ÉCHAPPEMENT SPORT

Avec l'expertise CH ou l'expertise DTC.
Demandes ou commandes: Reception par type (et de moteur) nécessaires!



CONTACT & IMPRESSUM



Keine Rücknahme montierter Produkte!
Aucune reprise sur produits montés!

**Kompetente Beratung telefonisch
oder bei uns im Geschäft !**

Telefon + Adresse auf der letzten Seite !

**Conseils compétents par téléphone
ou dans notre magasin !**

Telefon + adresse sur la dernière page !



Impressum

Für den Kataloginhalt verantwortlich sind **autex autotechnik ag**, Lenzburgerstr. 54, 5504 Othmarsingen AG und **Lester AG**, Heerensteigr. 1, 8427 Rorbas ZH als Herausgeber vom tuner.ch. Irrtum und Änderungen vorbehalten! Nachdruck bzw. Wiederverwendung sind in jeder Form nur mit schriftlicher Genehmigung gestattet. Insertionspreise gemäss Media-Info. Verkaufspreise in Schweizer Franken inkl. MwSt. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen des Lieferanten bzw. tuner.ch Stützpunktes.

Bildnachweis

Alle Bilder wurden von den jeweiligen Herstellern, Importeuren oder Vertriebspartnern und Kunden zur Verfügung gestellt oder im Auftrag fotografiert. Zur Produktvisualisierung wurden teilweise Felgen an Autos fototechnisch montiert.

Konzept / Layout / Produktion

AWT Werbeagentur Gordon Tappe, 6440 Brunnen SZ, info@awt-werbung.ch



WHEELS SPECIFICATIONS & CONSTRUCTION TYPES



FRONT / REAR DESIGN

Felgenmodell fahrzeugspezifisch in verschiedenen Ausführungen und / oder Dimensionen für Vorder- und Hinterachse kombinierbar.

FRONT / REAR DESIGN

Jantes avec caractéristiques différents pour l'axe avant en combinaison avec l'axe arrière.

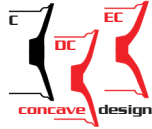


WHEEL DESIGN CONSTRUCTION

Verschiedene Felgenstern- und Felgenbett-Konstruktionen eines Felgenmodells für das technisch maximal Machbare und die beste Optik!

WHEEL DESIGN CONSTRUCTION

Jantes avec différents profils pour obtenir de caractéristiques concaves.

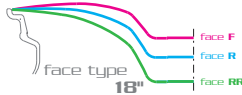


Speziell für Fahrzeuge mit grossen Bremsanlagen. Kombinierbar für Vorder- und Hinterachse.

Possible combinaisons pour l'axe avant et arrière pour un look sportif.

Konkave, extra oder super konkave Speichen und/oder unterschiedlich tiefe Felgenbetten.

Face concaves, extra ou super concaves et/ou des différentes rebords.



FLOWFORM / ULTRALIGHT

Leichtbautechnologie zur Gewichtseinsparung: In Flowform Technologien wird das Material des gegossenen Felgenrohrlings umgeformt und dabei stark verdichtet. So werden Teile der Leichtmetallfelge in geringerer Wandstärke bei gleichzeitig höchster Festigkeit hergestellt, was zu einer Gewichtsersparnis führt.

FLOWFORM / ULTRALIGHT

Jantes Flow Forming. Technique de production que permet réduire jusqu'à 50 % le volume du creux de la jante. Avec les propriétés du matériau et la fois pour la consommation. Cette diminution considérable du poids a des conséquences positives à la fois pour la consommation.



FORGED / ULTRALIGHT

Die extrem hohe Materialfestigkeit des im technisch anspruchsvollen und aufwändigen Schmiedeverfahrens umgeformte Felgenrohrling gestattet geringere Wandstärken bei höchster Festigkeit und ein reduziertes Felgengewicht. Den höheren Anschaffungspreis rechtfertigen Haltbarkeit, geringere Kratzeranfälligkeit und bessere Reparierbarkeit einer Schmiedefelge.

FORGED / ULTRALIGHT

Les jantes forgées en alliage léger présentent une excellente résistance et une réduction du poids de la jante. Avec les propriétés du matériau et le poids léger de la jante, on parvient, grâce au procédé de forgeage, à un comportement routier sportif et à de meilleures caractéristiques de freinage.



2-PIECE BOLTED OR 3-PIECE BOLTED

2- oder 3-teilig verschraubt, reparierbar.

2-PIECE BOLTED OR 3-PIECE BOLTED

Jante en deux ou trois partie vissée, réparable.



RDKS READY

Alle Felgenmodelle mit Reifendrucksensoren kompatibel.

RDKS READY

Toutes jantes en alliage compatibles avec valves capteurs de pression.

WHEELS COLOR VERSIONS & WINTER SUITABILITY



COLOR PERSONALIZED

Farbige Ausführung von Felgenhorn, Hinterspeichenschnitt oder Felgenstirn. Pulverlackiert in diversen Farbtönen. Auf Bestellung direkt ab Felgenhersteller.

COLOR PERSONALIZED

Jantes personnalisable en différents coloris directement depuis l'usine. Avec garantie du fabricant.



REFLEX COLORS / COLOR SPECIAL EFFECT

Effekt-Lackierungen von Hinterspeichenschnitt, Felgenstirnfäche oder der gesamten Felge.

REFLEX COLORS / COLOR SPECIAL EFFECT

Effet peinture derrière les rayons, surface avant ou jante complete.



WINTER FIT

* Merkmal für wintergeeignete Farbausführungen.

WINTER FIT

* Utilisation approprié même pendant l'hiver.

WHEELS SPECIAL USES



RACING WHEELS

Rennsporterprobte gewichtsreduzierte Konstruktionen mit maximaler Bremsenkühlung für die Verwendung von Rennreifen.

RACING WHEELS

Jantes pour la compétition aussi en combinaison avec pneumatique de course.



WHEELS FOR SUV, 4x4, VANS

Auf grösste Stabilität und höchstmögliche Tragfähigkeit ausgelegte Felgenkonstruktionen. Geeignet für Offroader, Transporter und Vans mit 5 und / oder 6 Loch Anbindung.

WHEELS FOR SUV, 4x4, VANS

Jantes pour les 4x4 les tout-terrain et les véhicules commerciales. Disponibles même en 6 trous.

Car Type / Model (Year)	H	PCD	Hub	
ALFA ROMEO				
146, 146, 166, 166	4	98	58.1	
147 Inkl. GTA Typ 937, 168 Inkl. GTA Typ 932	5	98	58.1	
Spider, GTV Typ 916, 4C Typ 960, GT Typ 937	5	98	58.1	
166 Typ 936	5	108	58.1	
159, Brera, Spider Typ 939, Giulietta Typ 940	5	110	65.1	
Giulia Typ 952, Stelvio Typ 949	5	110	65.1	
ALPINE				
A110 Typ AEF	5	114.3	66.1	
ASTON MARTIN				
DB9, Vantage, Vanquish, V8 / V12 Vantage, DBS	5	114.3	68.1	
DB7 alle	5	120.65	73.9	
Rapide Inkl. S	5	128	75.1	
AUDI				
A1 / S1 Typ 8X, A2 Typ 8Z, A3 / S3 Typ 8L	5	100	57.1	
A1 2.0TFSI Quattro Typ 8X	5	112	57.1	
A3 / S3 / RS3 Typ 8P/8V	5	112	57.1	
A4 / S4 / RS4 Typ 8E/8E/8E6	5	112	57.1	
A4 / S4 / RS4 Typ 8E, A6 / S6 / RS6 Coupé Typ 8E	5	112	66.4	
A6 / S6 / RS6 Typ 4B/4F	5	112	57.1	
A6 / S6 / RS6, A7 / S7 / RS7 Typ 4G	5	112	66.4	
A8 / S8 Typ D2/4E/4H	5	112	57.1	
TT Typ 8N	5	100	57.1	
TT / TT S / TT RS Typ 8J, R8 Typ 42	5	112	57.1	
Q2 / Q3 / RSQ3	5	112	57.1	
Q5 / SQ5 Typ 8Y/8Y, Q7 Typ 4M	5	112	66.4	
Q7 Typ 4L	5	130	71.6	
BMW				
1er Inkl. M Coupé, 2er Inkl. M2 Typ F22/1C	5	120	72.6	
2er Active Tourer Typ F45/UKL	5	112	66.6	
3er Typ E30, Z1	4	100	57.1	
3er Inkl. M3 (92-), 4-er Inkl. M4	5	120	72.6	
5er Inkl. M5 Typ E12/E28/E34/E60/E61/F10/F11	5	120	72.6	
5er Inkl. M5 Typ E39	5	120	74.1	
5er Inkl. M5 Typ G5L/G5K/F5LM (17-)	5	112	66.6	
6er Inkl. M6 Typ E24/E63/E64/F12/F13/6C	5	120	72.6	
6er Gran Turismo Typ G66T/632 (17-)	5	112	66.6	
7er Typ E32/E38/E65/F01/HY, 8er	5	120	72.6	
7er Typ 7L (16-)	5	112	66.6	
Z3 Inkl. M, Z4 Inkl. M, Z8	5	120	72.6	
X1 Typ X1, X3 Typ X83/X3, X4 Typ X3	5	120	72.6	
X1 Typ UKL-LFI/X, X2 Typ F2X, X3 Typ G3X	5	112	66.6	
X4 Typ G4X	5	112	66.6	
X5 Typ X53	5	120	72.6	
X5 M Typ M7X, X6 Typ E71, X6 M Typ M7X	VA	5	120	74.1
X6 M Typ M7X	HA	5	120	72.6
X5 Typ E70/F15, X6 Inkl. M Typ F16	5	120	74.1	
X5 Typ G5X (18-)	5	112	66.6	
X6 Typ BMW-1, X6 Typ BMW-2	5	112	66.6	
CADILLAC				
ATS Typ AT5L/GMT166	5	115	70.3	
ATS-V Typ GMT166	5	120	67.1	
CTS Typ GMX302 (02-07)	5	115	70.3	
CTS Inkl. CTS-V Typ GMX322/A1LL (07-)	5	120	67.1	
CT6 Typ 01SL	5	120	67.1	
XT5 Typ C1UL, SRX Typ GMT166 (10-)	6	120	67.1	
Escalade	6	139.7	78.1	
CHEVROLET				
Cruze Benzler, Trax	5	105	56.6	
Cruze Diesel	5	115	70.1	
Caprice, Orlando, Volt	5	115	70.1	
Camaro (02-), Corveta C5/C6/C7	5	120.65	70.3	
Camaro Inkl. ZL1 (10-)	5	120	67.1	
Malibu Typ KL16 (13-)	5	120	67.1	
Bleazer 4WD (94-), Tahoe 4WD (95-)	6	139.7	78.1	
CHRYSLER				
Heon, PT Cruiser, Slinging Typ JR, Stratus	5	100	57.1	
Crossfire Typ ZH	5	112	66.6	
300 C Typ LX	5	115	71.6	
Voyager (08-), Town/Country (08-), Pacifica	5	127	71.6	
CITROËN				
C1	4	100	54.1	
C2, C3 Pluriel / Picasso / Alceora, C5 (01-08)	4	108	65.1	
C4 Typ LN, C4 Picasso / Grand Picasso Typ U	4	108	65.1	
C4 Cactus	4	108	65.1	
C4 Picasso / Grand Picasso Typ 3 (13-)	5	108	65.1	
C4 Picasso / Grand Picasso Typ R (08-), C6, DS7	5	108	65.1	
C-Crosser, C4 Alceora	5	114.3	67.1	
DS3, DS4, DS6	4	108	65.1	
Nemo	4	98	58.1	
C8 Typ E	5	98	58.1	
DACIA				
Sandero, Logan, Duster, Lodgy	4	100	60.1	
Duster	5	114.3	66.1	
DODGE				
Caliber, Avenger, Stealth	5	114.3	67.1	
Niro	5	114.3	71.6	

Car Type / Model (Year)	H	PCD	Hub	
Durango (11-)	5	127	71.6	
Challenger (08-), Charger (06-)	5	115	71.6	
Ram 1500 (94-18)	5	139.7	78.1	
FERRARI				
F430, F60, Testarossa, 512 Typ F110	5	108	67.1	
550/575 Maranello	5	108	67.1	
California Inkl. Spider Typ F149, Portofino Typ F164	5	114.3	67.1	
458, 488, FF Typ F151, F12 Typ F152	5	114.3	67.1	
FIAT				
500 Typ 312 (07-), Punto Typ 176/188, Brava, Uno	4	98	58.1	
500L, Tipo Typ 356	5	98	58.1	
Croma Typ 194 (05-), 500X	5	110	65.1	
124 Spider Inkl. Abarth	4	100	54.1	
Grande Punto Typ 199	4	100	56.6	
Sedici	5	114.3	60.1	
Fremont	5	127	71.5	
FORD				
Fiesta, Focus (98-04), Puma, KA Typ RBT (96-08)	4	108	63.4	
KA Typ RUB (09-15)	4	98	58.1	
KA+	4	108	63.4	
Mondeo Typ BNP/BAP/BFP/GBP (00-), Escapeport	4	108	63.4	
Focus (05-), Mondeo (01-), S-Max, C-Max	5	108	63.4	
Kuga, Edge (16-), Galaxy Typ WAG (06-)	5	108	63.4	
Toucan Custom	5	108	63.4	
Mustang (04-)	5	114.3	70.6	
Edge (15), Explorer (11-)	5	114.3	63.4	
HONDA				
Accord Typ CL/CN/CU (03-)	5	114.3	64.1	
Jazz, Logo, Insight, Civic / CRX Typ ED3-9/EE8/EE9	4	100	56.1	
Civic Inkl. Typ R Typ EU7-9/EP2-4/EV1/ES9	5	114.3	64.1	
Civic Inkl. Typ R Typ FK12/3/FD3/R2/F2C	5	114.3	64.1	
Civic Typ R Typ FK2/FK (16-)	5	120	64.1	
S2000 Typ AP1	VA	5	114.3	70.1
	HA	5	114.3	64.1
CR-Z, CR-V, FR-V, HR-V	5	114.3	64.1	
NSX Typ NC1 (16-)	5	120	70.1	
HYUNDAI				
HQ, I20	4	100	54.1	
I20, I30, I40, Veloster, Genesis, IONIQ	5	114.3	67.1	
Kona, Nexo, NISU, Tucson, DSSE, Santa Fé	5	114.3	67.1	
INFINITI				
EQ30, EQ37, FX35, FX45, FX50, G35, G37	5	114.3	66.1	
Q50 Inkl. S, QX30	5	112	66.6	
Q50, QX50, QX70, QX70	5	114.3	66.1	
JAGUAR				
XE, XF, XJ (04-), XK (06-), S-Type, X-Type, F-Type	5	108	63.4	
E-Pace, F-Pace	5	108	63.4	
JEEP				
Wrangler Typ JK (07-)	5	127	71.6	
Trail, Compass Typ PK (07-16)	5	114.3	67.1	
Panorah, Compass Typ MX (17-)	5	110	65.1	
Grand Cherokee Typ WJ/WG/WH/WK (99-)	5	127	71.6	
KIA				
Picanto, Rio, Stonic	4	100	54.1	
Ceed, Pro Ceed, Soul, Niro, Stinger, Optima	5	114.3	67.1	
Niro, Sportage (04-), Sorento (09-)	5	114.3	67.1	
LAMBORGHINI				
Galardo Inkl. Spyder, Centenario, Aventador	5	112	57.1	
Huracan	VA	5	112	57.1
	HA	5	112	66.5
Miracielo Inkl. Spyder	5	120.65	70.1	
Aventador	VA	5	112	57.1
	HA	5	120.65	70.1
Urus	5	130	71.6	
LANCIA				
Ypsilon, Musa, Delta Typ 844 (08-)	4	98	58.1	
Flavia	5	114.3	67.1	
Theta Typ LX	5	115	71.6	
Voyager Typ RT (11-)	5	127	71.6	
LAND ROVER / RANGE ROVER				
Evogue, Freelander Typ LF (07-), Velar	5	108	63.4	
Discovery Sport Typ LC	5	108	63.4	
Range Rover Inkl. Sport (94-), Discovery (98-)	5	120	72.6	
Defender (90-)	5	165.1	114.3	
LEXUS				
CT200h	5	100	54.1	
IS 200 / 220 / 250 / 300, IS-F	5	114.3	60.1	
GS300-400h, GS-F, RC-F	5	114.3	60.1	
LS400 Typ F2, LS430 Typ F3, SC430	5	114.3	60.1	
LS460 Typ F4, LS600 Typ HF4	5	120	60.1	
LC 500 Inkl. Hybrid, LS500 Inkl. Hybrid Typ F5	5	120	60.1	
RX alle	5	114.3	60.1	
MASERATI				
3200 GT, 4200 GT, GrandSport, Coupe GT, Spyder GT	5	108	67.1	
Quattroporte Typ M139 (04-)	5	114	67.1	
GranTurismo, GranCabrio	5	114	67.1	
Ghibli alle (13-), Levante alle	5	114	67.1	

Car Type / Model (Year)	H	PCD	Hub
MAZDA			
2 Typ DE/DJ (07-), MDS Typ N/AN/ND	4	100	54.1
2 Typ DY (03-07)	4	108	63.4
3 alle, 5 alle, 6 alle	5	114.3	67.1
M6 Typ NC, R7 Typ FC/FD, R8	5	114.3	67.1
CX-3, CX-6, CX-7, CX-9	5	114.3	67.1
MERCEDES-BENZ			
A-Klasse Inkl. AMG Typ W168/169/176/177	5	112	66.6
B-Klasse Typ W245/246	5	112	66.6
C-Klasse Inkl. AMG Typ W201/202/203/204/205	5	112	66.6
CLK Inkl. AMG Typ W208/209	5	112	66.6
CL Inkl. AMG Typ W140/215/216	5	112	66.6
CLS Inkl. AMG Typ W218/219/257	5	112	66.6
E-Klasse Inkl. AMG Typ W124/207/210/211/212	5	112	66.6
E-Klasse Inkl. AMG Typ W213/238	5	112	66.6
S-Klasse Inkl. AMG Typ W116/126/140/220	5	112	66.6
S-Klasse Inkl. AMG Typ W121/222	5	112	66.6
SLK Inkl. AMG Typ R107/111/112, SLC Typ 172	5	112	66.6
SL-Klasse Inkl. AMG Typ W107/R129/R230/R231	5	112	66.6
R-Klasse Typ W251, M-Klasse Typ 163/164/166	5	112	66.6
GLA Typ 245, GLC Typ 204X, GLE Typ 166	5	112	66.6
G-Klasse Inkl. AMG Typ 463	5	130	84.1
V-Klasse / Vito / Viano Typ 638/639	5	112	66.6
X-Klasse	6	114.3	66.1
MINI			
Mini One/Couper/Copper S/CW (01-14)	4	100	56.1
Mini Paceman Typ UKL-CX (13-)	5	120	72.6
Mini Countryman Typ UKL-X (10-17)	5	120	72.6
Mini Countryman Typ FMX (17-)	5	112	66.6
Mini Inkl. Cabrio Typ UKL-LFM/2FML/4FMCA (14-)	5	112	66.6
Mini Clubman Typ UKL-L/PMK	5	112	66.6
MITSUBISHI			
Colt Typ Z30 (04-)	4	114.3	67.1
Space Star Typ A00 (13-)	4	100	56.1
ASX, Eclipse Cross, Outlander alle, Grande	5	114.3	67.1
Lancer Typ C90 (08-)	5	114.3	67.1
Lancer Evo 8/9/9T/10, 3000GT	5	114.3	67.1
Pajero Inkl. Pinin (00-), L200 (06-)	6	139.7	67.1
NISSAN			
Micra Typ K12/K13/K14 (03-), Note, Pixo	4	100	60.1
Essia, M200	4	114.3	66.1
Leaf, Questar, Pulsar, Juke, X-Trail	5	114.3	66.1
200SX Typ S14, Silvia Typ S15, 300ZX	5	114.3	66.1
350Z, 370Z, GT-R	5	114.3	66.1
e-NV200 Inkl. Essia, M300	5	114.3	66.1
PEUGEOT			
107, 108	4	100	54.1
106, 1007, 2008, 208, 207, 208, 308, 307	4	108	65.1
308 Typ 4 (07-12), 3008 Typ U/HU (15-)	4	108	65.1
5008 Typ 0 (15-)	4	108	65.1
308 Typ L (13-), 3008 Typ M (16-), 5008 Typ M (16-)	5	108	65.1
407, 508, RCZ	5	108	65.1
Traveler/Expert Typ V (16-), Filter	5	108	65.1
4007, 4008	5	114.3	67.1
PORSCHE			
911 alle Typ 996/997/991 inkl. Zentralverschluss	5	130	71.6
Boxster Typ 986/987/981/982	5	130	71.6
Cayman alle Typ 987/981/982	5	130	71.6
Panamera alle Typ 970/971	5	130	71.6
Macan alle Typ 958	5	112	66.5
Cayenne alle Typ 9PA/92A	5	130	71.6
RENAULT			
Tripno alle, Modus, Captur	4	100	60.1
Clio alle Inkl. Sport/RS Typ B57/B/R (90-)	4	100	60.1
Clio Sport 2.0 16V Typ R (06-13)	5	108	60.1
Clio RS 1.6T Typ R (13-)	5	114.3	66.1
Megane Inkl. Sport Typ Z/RFB (08-)	5	114.3	66.1
Scenic / Grand Scenic Typ JZ/RFA (09-)	5	114.3	66.1
Talisman, Koleos alle, Kadjar, Espace Typ RFC (15-)	5	114.3	66.1
Kangoo Typ W/FW (08-)	5	108	60.1
Trafic Typ L/LJ (14-)	5	114.3	66.1
Naster	5	130	89.1
SAAB			
9.3 Typ YS3D/YS3F, 9.5 Typ YS3E (02-09)	5	110	65.1
9.5 Typ YS3G (10-)	5	120	67.1
9.7X	6	127	78.1

Car Type / Model (Year)	H	PCD	Hub
SEAT			
Altea, ML, Ibiza Typ BK (93-01)	4	100	57.1
Ibiza Typ 6L/6J/K/2, Leon/Toledo Typ 1M/NH	5	100	57.1
Arcno	5	100	57.1
Leon Inkl. ST alle Typ 1P/5F (05-), Euro, Tarraco	5	112	57.1
Altea/Toledo Typ 5P, Alhambra Typ 7MS/7N, Altea	5	112	57.1
SKODA			
Citigo (11-)	4	100	57.1
Fabia Typ 6Y/5J, Roomster, Praktik	5	100	57.1
Rapid alle, Octavia Typ 1U (-03)	5	100	57.1
Octavia Typ 1Z/5E (04-), Superb Typ 3U/3T	5	112	57.1
Yeti, Karoq, Kodiaq	5	112	57.1
SMART			
Smart Typ MC01, Forwo Typ 451 (07-14)	3	112	57.1
Roadster Typ 452	3	112	57.1
Forfour Typ 454 (04-06)	4	114.3	67.1
Forfour, Forfour Typ 453 (14-)	4	100	60.1
SSANGYONG			
XUV, Tivoli, Korando Typ CK (10-)	5	112	66.6
Rodius Typ AJ (13-), Kyron, Rexton Typ RJ/YK (07-)	5	130	84.1
Rexton Typ RJ (06-), Musso (95-05), Korando Typ KJ	6	139.7	110.5
Musso Typ QK (18-), Actyon Sports Typ QJ	5	130	84.1
S			



WIE FINDE ICH PASSENDE FELGEN FÜR MEIN FAHRZEUG ?
COMMENT TROUVER LES BONNES JANTES POUR MON VÉHICULE ?

Bei der Auswahl der richtigen Felge sind verschiedene Faktoren zu berücksichtigen. Neben Felgendurchmesser und Breite sind Lochanzahl/-kreis, Nebenbohrung, Einpresstiefe und Konstruktion (Fahrzeugtragfähigkeit und Bremskontur) entscheidend.

Plusieurs facteurs doivent être pris en compte lors du choix de la bonne jante. La taille et l'entraxe de la jante, le diamètre du moyeu, le deport et la conception (capacité de charge du véhicule et contour des freins) sont également déterminants.

Lochkreistabelle

Entnehmen Sie der linken Tabelle Lochanzahl/-kreis (H x PCD) Ihres Fahrzeuges. Anhand der gewünschten Felgenreisse treffen Sie auf nachfolgenden Seiten eine mögliche Felgenvorauswahl. Wir helfen weiter!

Liste des entraxes

Cherchez à la liste des entraxes votre véhicule. Après vous pouvez chercher avec l'entraxe et la taille souhaitée les jantes possible sur les pages suivante. Nous vous aidons!

Alle Felgen mit Detailinfos finden Sie im Web

www.tuner.ch

Toutes les jantes avec des infos détaillé trouvez en website

Kompetente Beratung telefonisch oder bei uns im Geschäft!

Telefon + Adresse auf der letzten Seite!

Conseil compétent par téléphone ou dans notre magasin! Téléphone + adresse sur la dernière page!

OE Aluräder
asa online suchen
eintragungsfrei per Typenschein

EINTRAGUNGSFREIE FELGEN ONLINE SUCHEN

RECHERCHE AVEC RÉCEPTION PAR TYPE POUR LES JANTES ASA OU ASA 2A

Mit ASA Prüfbericht oder Original Dimensionen gem. ASA 2a

- Wir bieten verschiedene eintragungsfreie Felgen mit
- **OE Nachweis gem. ASA 2a** (Original Grössen wie Serie) – oder mit
- **ASA Prüfbericht** (Nicht-Original-Grössen).

Eine Vielfalt eintragungsfreier Felgen finden Sie auf unserer Datenbank, die wir laufend erweitern.

- **Typengenehmigungsnummer** eingeben und Suche starten – oder
- **Fahrzeugeingabe** für Suche mit Typengenehmigungsnummer X.

www.tuner.ch unter «**oe asa Aluräder**»

Avec certificat d'épreuve ASA ou déclaration de conformité OEM conformément aux directives ASA 2a.

- **Attestation OEM** conformément aux directives ASA 2 (taille du jante original)
- **Certificat d'épreuve ASA** (taille du jante pas original)

Ces jantes peuvent être trouvées sur notre site toujours à jour.

- recherche par **réception par type**
- rechercher par **voiture** si c'est une réception par type X.

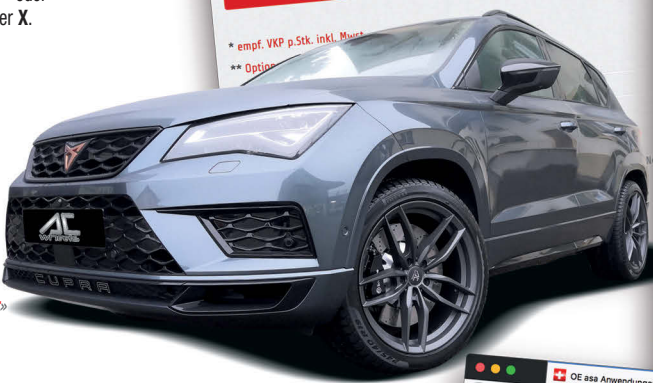
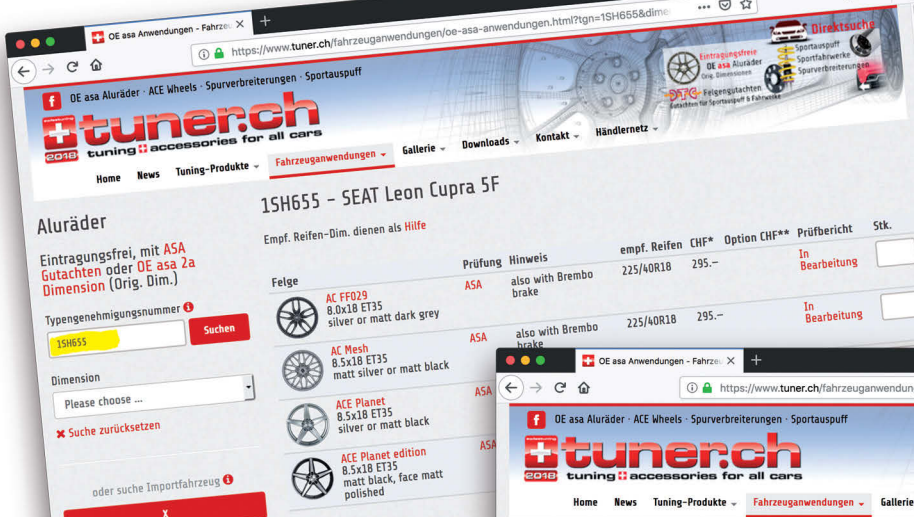
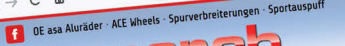
www.tuner.ch sur Fahrzeuganwendungen - «**oe asa Aluräder**»

Car-Type / Model (Year) →	H	PCD	Hub
SEAT			
Arosa, Mii, Ibiza Typ 6K (93-01)	4	100	57.1
Ibiza Typ 6L/6J/KJ (02-), Leon/Toledo Typ 1M/NH	5	100	57.1
Arona	5	100	57.1
Leon inkl. ST alle Typ 1P/5E (05-), Exeo, Tarraco	5	112	57.1
Altea/Toledo Typ 5P, Alhambra Typ 7MS/7N, Altea	5	112	57.1
SKODA			
Citigo (11-)	4	100	57.1

SIZE	PCD	ET	TYPE	WEIGHT	S	MDG	MB	SB	CHF
8.0x18	5x108/114.3	42		8.5 kg	S	S	O	O	295.-
	5x112	35.42		8.5 kg	S	S	O	O	295.-
	5x120	35		8.5 kg	S	S	O	O	295.-
9.0x18	5x120	40	C	8.6 kg	-	S	O	O	325.-
8.5x19	5x108/114.3	42		9.5 kg	-	S	O	O	325.-
	5x112	35.42		9.5 kg	-	S	O	O	325.-
	5x120	35		9.5 kg	-	S	O	O	325.-
9.5x19	5x112	35	C	9.8 kg	-	S	O	O	335.-
	5x120	42	C	9.8 kg	-	S	O	O	335.-

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts on request

Options ²
matt black (MB) * / ** + 95.-
shiny black (SB) * / ** + 95.-



SWISS CERTIFICATE

KEINE EINTRAGUNGSFREIE FELGEN GEFUNDEN?
VOUS N'AVEZ PAS TROUVER DES JANTES ASA OU ASA 2A ?

Nehmen Sie bitte über unsere Website mit dem Direktlink oder per Mail bzw. telefonisch mit uns Kontakt auf. Wir beraten Sie gerne!

S.v.p. contactez nous par mail ou téléphone. Nous vous aidons!

www.tuner.ch





STARLITE T309 DC
satin black

STARLITE T309 C
satin black



A STARLITE T309

satin black (SB) *

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x20	5x112/120	35	C	475.-
10.0x20	5x112/120	40	DC	485.-

black wheel bolts/nuts on request



tunash
quality



VIRUS T315^{20"}



VIRUS T315 C
satin black



VIRUS T315 DC
satin black



A1 VIRUS T315

satin black (SB) *

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x20	5x120	35	C	495.-
9.0x20	5x112	30	DC	515.-
	5x120	25	DC	515.-
10.0x20	5x112/120	40	DC	525.-

black wheel bolts/nuts on request





TWINSPOKE-5
silver metallic



TWINSPOKE-5
matt black



TWINSPOKE-5
matt black



TWINSPOKE-5
silver metallic

A1 TWINSPOKE-5

silver metallic (S) *
matt black (MB) *

SIZE	PCD	ET	S	MB	CHF
6.0x14	4x100	45	S	S	125,-
5.5x15	4x100	36,40,45	S	S	145,-
6.0x15	4x100	39	S	S	145,-
	4x100	43	-	S	145,-
	5x114.3	46	S	S	145,-
6.5x16	5x98	39	S	S	165,-
	5x110	40	S	S	165,-
	5x112	54	S	S	165,-
	5x114.3	45,46	S	S	165,-
		50	S	-	165,-
5x115	41	S	S	165,-	

S Serie, - not available
black wheel bolts/nuts on request



18"-19" FF029

best offer for **price & performance**
lightweight in excellent quality

online suchen
per Typenschein

OE Aluräder
asa
eintragungsfrei



AC
wheels



AC FF029 FLOWFORM ULTRALIGHT

design
front/rear

high gloss silver (S) *

matt dark grey (MDG) *

SIZE	PCD	ET	TYPE	WEIGHT	S	MDG	MB	SB	CHF
8.0x18	5x108/114.3	42		8.5 kg	S	S	O	O	295.-
	5x112	35,42		8.5 kg	S	S	O	O	295.-
	5x120	35		8.5 kg	S	S	O	O	295.-
9.0x18	5x120	40	C	8.6 kg	-	S	O	O	325.-
8.5x19	5x108/114.3	42		9.5 kg	-	S	O	O	325.-
	5x112	35,42		9.5 kg	-	S	O	O	325.-
	5x120	35		9.5 kg	-	S	O	O	325.-
9.5x19	5x112	35	C	9.8 kg	-	S	O	O	335.-
	5x120	42	C	9.8 kg	-	S	O	O	335.-

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts on request

Options ²

matt black (MB) * / **

+ 95.-

shiny black (SB) * / **

+ 95.-



AC
wheels
tuner.ch
quality

FF029 18"
high gloss silver



FF029 C
matt dark grey

FF029 C
matt dark grey



PHOENIX
matt black, lip color painted yellow

PHOENIX
matt black, lip color painted green



PHOENIX
matt black, lip color painted red



PHOENIX
matt black



AC PHOENIX

matt black *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.0x16	5x100/112	36	235.-
7.5x17	4x98/108	25	255.-
	4x100/108	35	255.-
	5x108/112	42	255.-
	5x112/120	32,35	255.-
8.0x18	4x98/108	25	295.-
	5x100/114.3	45	295.-
	5x108/112	45	295.-
8.5x19	5x100/110	35	335.-
	5x100/114.3	45	335.-
	5x108/114.3	35	335.-
	5x112/120	32,35	335.-
	5x114.3/120	40	335.-

black wheel bolts/nuts on request

Options^z

lip color painted red, yellow, blue, green, white (other colors on request) + 95.-



17"
NIKKI

AC
wheels

AC
wheels

Swiss tuner.ch
quality



NIKKI
bright grey

design

NEW

AC NIKKI

bright grey (BG) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	4x100	38	275.-
	4x108	35	275.-

other dimensions on request
black wheel bolts/nuts on request





VOLT
dark shiny black, face polished

AC VOLT

dark shiny black, face polished (BP)

SIZE	PCD	ET	CHF
7.0x16	4x98/108	25	225.-
	4x100/108	35	225.-
	4x100/114.3	40	225.-
7.0x17	4x98/108	25	255.-
	4x100/108	35	255.-

black wheel bolts/nuts on request

AC
wheels
tuneroh
quality



STAR FIVE

18"-22"



NEW sizes



AC STAR FIVE

design front/rear

dark grey (DG)*

SIZE	PCD	ET	TYPE	DG	MB	B	CHF
8.5x18	5x100	35	S	O	O		325.-
	5x108/112	40	S	O	O		325.-
	5x114.3	35,40	S	O	O		325.-
8.5x19	5x108/114.3	40	C	S	O		345.-
	5x112	35	C	S	O		345.-
	5x120	35	C	S	O		345.-
10.0x19	5x112	35	DC	S	O		375.-
	5x114.3/120	40	DC	S	O		375.-
9.0x20	5x112	38	C	S	O		395.-
	5x114.3/120	38	C	S	O		395.-
10.0x20	5x112	38	DC	S	O		425.-
	5x114.3/120	38	DC	S	O		425.-
9.0x21	5x112	35	C	S	O		445.-
	5x120	35	C	S	O		445.-
10.5x21	5x120	25	DC	S	O		455.-
	9.5x22	5x112	25	C	S	O	495.-

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts on request

Options^z

matt black (MB) 18"-19"*	+ 95.-
matt black (MB) 20"-22"*	+ 125.-
shiny black (B) 18"-19"*/**	+ 95.-
shiny black (B) 20"-22"*/**	+ 125.-



STAR FIVE DC
matt black

STAR FIVE C
dark grey

STAR FIVE DC
dark grey





MESH R
matt silver



MESH RR
matt black



MESH R
matt black

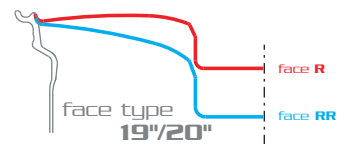


AC MESH

matt silver (MS) *
matt black (MB) *

SIZE	PCD	ET	TYPE	MS	MB	CHF
7.0x16	5x100/112	35		S	S	235.-
7.5x17	5x100/112	35		S	S	255.-
	5x114.3	35		S	-	255.-
	5x120	35		S	S	255.-
	5x108/112	45		S	S	255.-
8.5x18	5x100/112	35		S	S	295.-
	5x112	45		S	S	295.-
	5x114.3	35		S	S	295.-
	5x120	35		S	-	295.-
8.5x19	5x112	32,45	R	-	S	335.-
	5x120	32	RR	-	S	335.-
9.5x19	5x112	35	RR	-	S	355.-
	5x120	25,37	RR	-	S	355.-
9.0x20	5x112	32	R	-	S	385.-
	5x114.3	38	R	S	-	385.-
	5x120	35	RR	-	S	385.-
10.0x20	5x112	32	RR	-	S	395.-
	5x114.3	38	RR	S	-	395.-
	5x120	25,35	RR	-	S	395.-

S Serie, - not available | black wheel bolts/nuts on request



SYCLONE 18"-20"



SYCLONE DC
shiny black, face bronze clear



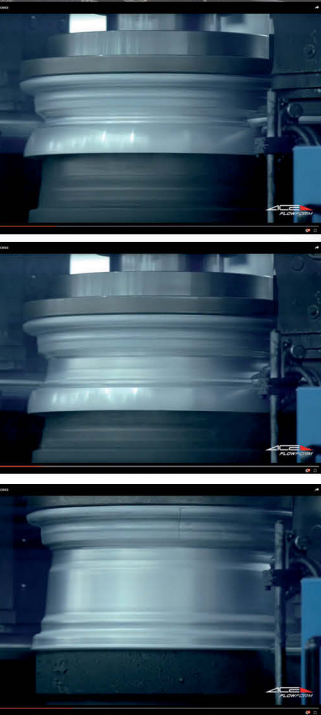
AC SYCLONE design front/rear

shiny black, face bronze clear (BBC)

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.0x18	5x112	45	C	295.-
	5x114.3	40	C	295.-
9.0x18	5x112	38,40	DC	335.-
8.0x19	5x112	38,45	C	345.-
	5x114.3	40	C	345.-
	5x120	38	C	345.-
9.0x19	5x112/120	42	DC	355.-
8.5x20	5x108/112	45	C	445.-
	5x120	35	C	445.-
9.5x20	5x112	40	DC	465.-

black wheel bolts/nuts on request





tunersoh quality



FLOWFORMING PROCESS

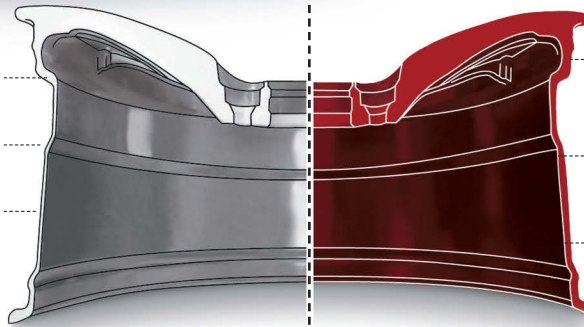


Show the production process on Youtube



COLD VERTICAL FLOW FORM WHEEL VS LOW PRESSURE CAST WHEEL

- + 25% höhere Schlag-/Druckfestigkeit
+ 25% résistant à l'impact / compression
- + 100% mehr Dehnungseigenschaften
+ 100% de flexibilité
- 25% weniger Gewicht
- 25% de poids



Weniger komprimiert und verdichtet = geringere Dehnungsfähigkeit
Matériel moins comprimé donc moins compacté est moins résistant

Anfälliger für Leckagen oder Risse durch Schläge
Plus de porosité

Mehr Material = mehr Gewicht
Plus de matériel = plus de poids

LPC (low pressure cast wheels)

STEP 1
Der vorgewärmte Rohling wird positioniert.
Le moule préchauffé est positionné.



STEP 2
Das Aluminium wird unter Rotation vertikal über die Form gewalzt.
Les rouleaux double appuient dans la roue en tournant sur la moule. Le coulage de l'aluminium forme le rebord extérieur par verticalité.



STEP 3
Das innere Bett – auf die gewünschte Breite fertiggestellt – wird stärker und leichter.
Le profil intérieur de la jante est finalisé pour répondre aux spécifications de montage des pneus à la largeur souhaitée tout en étant plus résistant et léger.



ACE wendet die neueste «kalt vertikal flow form» Technologie an. Durch gleichmäßigeren Rundlauf bei gleichbleibender Metalltemperatur ergibt sich ein qualitativ höherwertigeres Rad als bei der «heissen horizontal flow form» Methode, die von anderen Felgenherstellern mit LPC Niederdruckguss Rohlingen angewendet wird.

ACE utilise la dernière technologie «coulage vertical à froid». En raison de la rotation du moule en une température du métal constant, le résultat est meilleur qu'un montage à chaud horizontal utilisé par la plupart des autres fabricants.



flowforming ultralight



AFF02 DC
bronze metallic *

AFF09 DC
dark shiny black *

AFF06 DC
dark shiny black, spoke milled

page 18-24

AFF02

«LIMITED EDITION»

19"-20"



ACE FF AFF02 FLOWFORM «LIMITED EDITION»

design front/rear

brushed, clear coat, handmade structure (BRU)
only as set with 4 wheels available:
- price per 19" set 4 wheels CHF 2'180.-
- price per 20" set 4 wheels CHF 2'480.-



Handmade structure
«LIMITED EDITION»

SIZE	PCD	ET	TYPE	USE FOR CAR
------	-----	----	------	-------------

AUDI, SEAT, SKODA, VW, MERCEDES

8.5x19	5x112	45	C	front + rear
8.5x19	5x112	35	C	front
9.5x19		40	DC	rear
8.5x20	5x112	35	C	front + rear
9.0x20	5x112	30	C	front + rear
8.5x20	5x112	28	C	front
10.0x20		45	DC	rear
9.0x20	5x112	30	C	front
10.0x20		40	DC	rear

AUDI A5, S5, RS5

9.0x20	5x112	30	C	front
10.5x20		30	DC	rear

BMW Serie 1 (F20/F21), Serie 2 (F22/F23)

8.5x19	5x120	42	C	front
9.5x19		45	DC	rear

BMW Serie 3 (F30/F31), Serie 4 (F32/F33), X3 (F25), X4 (F26)

8.5x19	5x120	35	C	front
9.5x19		40	DC	rear

BMW Serie 5 (G5), Serie 6 (G6), X3 (G3X), X4, G4X

8.5x20	5x112	28	C	front
10.0x20		45	DC	rear
9.0x20	5x112	30	C	front
10.0x20		40	DC	rear

BMW X1 (F1X), X2 (F2X)

8.5x20	5x112	35	C	front + rear
--------	-------	----	---	--------------

FORD Mustang, **KIA** Stinger, **LEXUS** IS-F

9.0x20	5x114.3	35	C	front
10.0x20		45	DC	rear

HONDA Civic Type R

8.5x20	5x120	35	C	front + rear
--------	-------	----	---	--------------

MERCEDES AMG C 450, C 43

8.5x20	5x112	28	C	front
10.0x20		45	DC	rear

MERCEDES AMG C 63

9.0x20	5x112	30	C	front
10.0x20		40	DC	rear

MERCEDES AMG GLC 63

9.0x20	5x112	30	C	front
10.5x20		30	DC	rear

other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request



AFF02 DC
«LIMITED EDITION»
brushed



AFF02 DC
«LIMITED EDITION»
brushed



AFF02 DC
dark shiny black, face polished

AFF02 DC
matt black



AFF02 DC
bronze metallic

ACE FF AFF02 FLOWFORM  design front/rear

dark shiny black (B)*
bronze metallic (BC)*
matt black (MB)*

SIZE	PCD	ET	TYPE	B	BC	BP	MB	CHF
8.5x19	5x108	45	C	-	-	0	-	475.-
	5x110/112	35,45	C	S	S	0	-	475.-
	5x114.3	45	C	S	-	0	-	475.-
	5x120	35,42	C	S	S	-	-	475.-
9.5x19	5x110/112	40	DC	S	S	0	-	495.-
	5x120	40,45	DC	S	S	-	-	495.-
8.5x20	5x110/112	28	C	S	-	-	-	525.-
	5x110/112	35	C	S	S	0	-	525.-
	5x114.3	40	C	S	-	0	-	525.-
9.0x20	5x120	35	C	S	S	-	-	525.-
	5x108	40	C	S	S	0	-	545.-
	5x110/112	30	C	S	S	0	-	545.-
10.0x20	5x114.3	35	C	S	S	0	-	545.-
	5x120	25	C	S	S	-	-	545.-
	5x110/112	40	DC	S	S	0	-	565.-
10.5x20	5x110/112	45	DC	S	-	-	-	565.-
	5x114.3	45	DC	S	S	0	-	565.-
	5x120	40	DC	S	S	-	-	565.-
10.5x20	5x112	30	DC	S	S	0	-	585.-
11.0x20								on request
12.0x20								on request
9.0x21	5x112	22	C	-	-	-	S	585.-
10.0x21	5x112	28	C	-	-	-	S	595.-
10.5x21	5x112	22	C	-	-	-	S	625.-
9.0x22	5x108	40	C	-	-	0	-	665.-
	5x110/112	25	C	-	-	0	-	665.-
10.5x22	5x110/112	20	DC	-	-	0	-	685.-
	5x130	45	DC	-	-	0	-	685.-

S Serie, O Option, - not available | other dim. or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request

Options ^Z

dark shiny black, face polished (BP) + 10.-



19"-22"
AFF02



 **tuner.ch**
quality



AFF02 DC
dark shiny black, face polished

AFF02 DC
dark shiny black





AFF09 DC
dark shiny black, face polished



tuneroh quality

ACE RACING WHEELS
FLOWFORM



AFF09 DC
bronze metallic



19"-20"
AFF09



ACE FF **AFF09** FLOWFORM

dark shiny black (B)*
bronze metallic (BC)*
dark shiny black, face polished (BP)

SIZE	PCD	ET	TYPE	B	BC	BP	CHF
8.5x19	5x110/112	35,45	C	S	S	S	485.-
9.5x19	5x110/112	40	DC	S	S	S	505.-
8.5x20	5x110/112	35	C	S	S	S	545.-
	5x120	35	C	S	S	S	545.-
9.0x20	5x108	40	C	S	S	S	565.-
	5x110/112	30	C	S	S	S	565.-
	5x120	35	C	S	S	S	565.-
10.0x20	5x110/112	42	DC	S	S	S	585.-
	5x120	40	DC	S	S	S	585.-
10.5x20	5x110/112	30	DC	S	S	S	595.-

S Serie. - not available | other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request



AFF09 DC
dark shiny black





tunerch
quality

ACE
FF RACING WHEELS
FLOWFORM



ACE FF **AFF06** FLOWFORM

dark shiny black, spoke milled (BX)

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x20	5x110/112/120	35	C	565.-
9.0x20	5x110/112	30	C	575.-
	5x120	25	C	575.-
10.0x20	5x110/112/120	40	DC	585.-

other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request



AFF06 DC
dark shiny black,
spoke milled



2-pc Shell Type
bolts & nuts

PLANET EDITION

17"-20"/22"

online suchen per Typenschein
 OE Aluräder
asa
 eintragungsfrei

ACE
 RACING WHEELS



ACE PLANET EDITION «COUTURE»

matt black, face matt polished (MBP)

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
7.0x17	5x100/110/112	38	C	225.-
	5x114.3	40	C	225.-
8.5x18	5x108/114.3	45	DC	265.-
	5x112	30,45	DC	265.-
8.5x19	5x108/114.3/130	45	DC	335.-
	5x110/112	30,45	DC	335.-
	5x120	35	DC	335.-
10.0x19	5x110/112/120	35	DC	375.-
	5x130	45	DC	375.-
8.5x20	5x108/114.3	45	DC	425.-
	5x110/112/120	35	DC	425.-
10.0x20	5x110/112/120	35	DC	445.-
10.0x22	5x112/130*	45	DC	475.-
	5x120	35	DC	475.-

* Porsche OEM Cap will be compatible other dimensions or PCD on request
 black wheel bolts/nuts on request



tuner.ch
 quality

ACE
 RACING WHEELS

PLANET EDITION DC
 matt black, face matt polished





DRIVEN C left side
matt black



ACE **DRIVEN** DIRECTIONAL

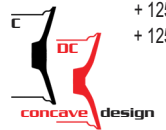
matt grey metallic, face polished (GMP)
directional design

SIZE	PCD	ET	TYPE	GMP	MB	B	CHF
8.5x19	5x108	45	C	S	O	O	385.-
	5x110/112	35,45	C	S	O	O	385.-
	5x114.3	45	C	S	O	O	385.-
	5x120	35	C	S	O	O	385.-
9.5x19	5x110/112/120	40	DC	S	O	O	395.-
9.0x20	5x108	45	C	S	O	O	465.-
	5x110/112	30	C	S	O	O	465.-
	5x114.3	35	C	S	O	O	465.-
10.5x20	5x120	25	C	S	O	O	465.-
	5x110/112	25	DC	S	O	O	475.-
	5x114.3	45	DC	S	O	O	475.-
	5x120	35	DC	S	O	O	475.-

S Serie, O Option, - not available
other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

- matt black (MB) 19" * + 95.-
- shiny black (B) 19" * / ** + 95.-
- matt black (MB) 20" * + 125.-
- shiny black (B) 20" * / ** + 125.-



2-pc Shell Type
bolts & nuts



19"/20" DRIVEN

high performance alloy wheel
in **directional design** and
excellent quality

ACE
RACING WHEELS



 **tuner.ch**
quality

ACE
RACING WHEELS

design for left side
of the car

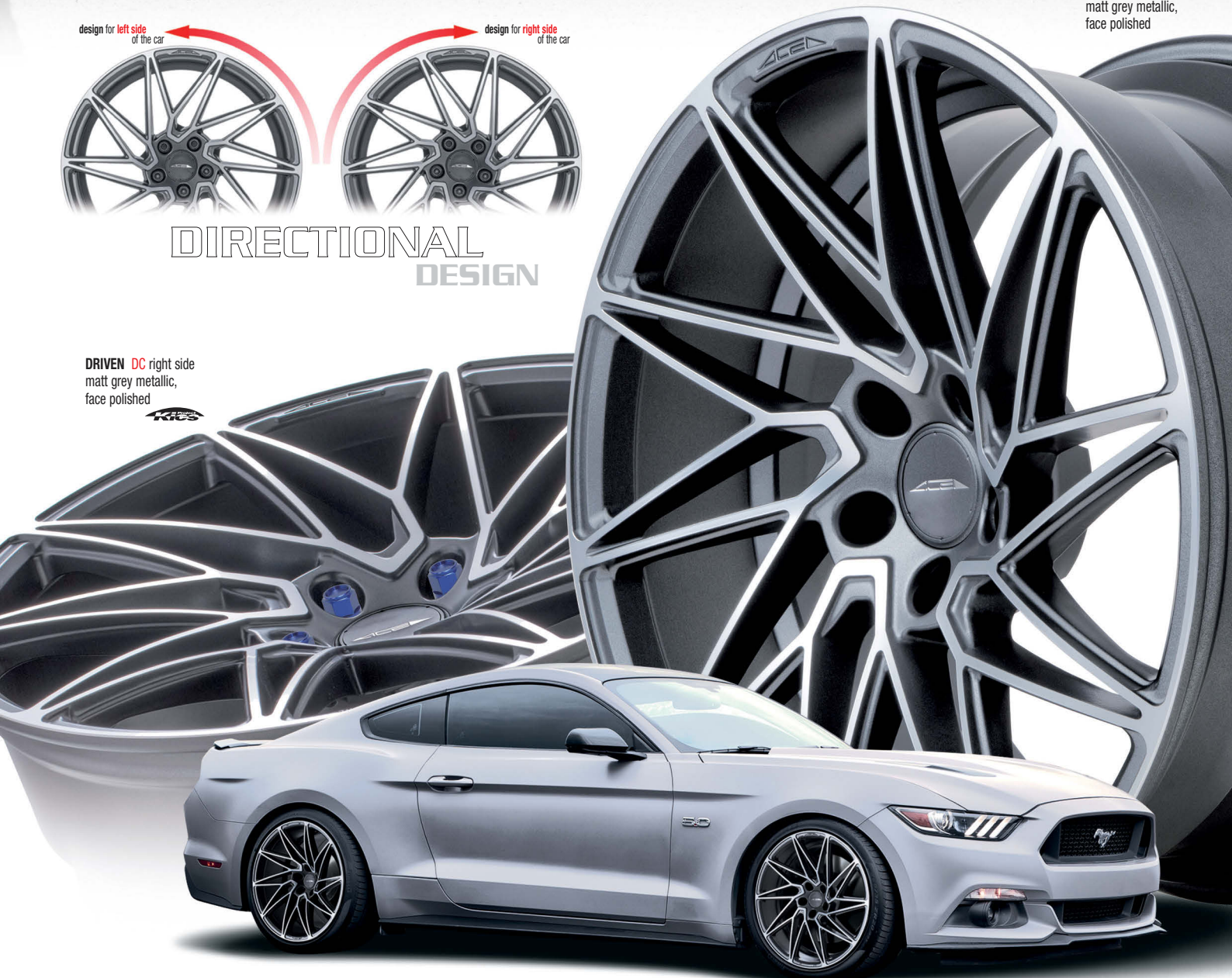


design for right side
of the car



DIRECTIONAL
DESIGN

DRIVEN DC right side
matt grey metallic,
face polished



DRIVEN DC right side
matt grey metallic,
face polished



DEVOTION DC
matt grey metallic,
face partially polished



DEVOTION

19"-20"/22"



ACE DEVOTION

matt grey metallic, face partially polished (GMP)
dark shiny black, face partially polished (BP)

SIZE	PCD	ET	TYPE	GMP	BP	CHF
8.5x19	5x108	45	C	-	S	425.-
	5x110/112	35,45	C	S	S	425.-
	5x114.3	35	C	S	-	425.-
		45	C	S	S	425.-
10.0x19	5x110/112/114.3	40	DC	S	-	445.-
8.5x20	5x110/112/120	35	C	S	S	485.-
	5x114.3	45	C	S	-	485.-
9.0x20	5x108	37	C	S	S	495.-
	5x110/112	26	C	S	S	495.-
	5x114.3	35	C	S	-	495.-
	5x120	25	C	S	-	495.-
10.0x20	5x110/112	20	DC	S	-	515.-
	5x110/112	40	DC	S	S	515.-
	5x114.3	45	DC	S	-	515.-
	5x120	40	DC	S	S	515.-
9.0x22	5x108	40	C	S	S	565.-
	5x110	25	C	S	S	565.-
	5x110/112	40	C	S	S	565.-
	5x120/130*	35	C	S	-	565.-
10.5x22	5x110/112/130*	45	DC	S	-	575.-
	5x120	35	DC	S	S	575.-

S Serie, - not available
* Porsche OEM Cap will be compatible
other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request



DEVOTION DC
dark shiny black,
face partially polished



2-pc Shell Type
bolts & nuts



Swiss **tunerch**
quality

ACE
RACING WHEELS

ARIA
matt black, face matt polished



ACE **ARIA** «SCORPIO»

matt black, face matt polished (MBP)

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
9.0x20	5x108/112/120	35	C	475.-
	5x114.3/127	45	C	475.-
11.0x20	5x120	35	DC	485.-
10.0x22	5x108	40,45	DC	525.-
	5x112/114.3	45	DC	525.-
	5x120	35	DC	525.-
	5x127/130*	45	DC	525.-

* Porsche OEM Cap will be compatible
other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request





RIO
matt black, step rim polished



ACE RIO «SL-M»

matt black, step rim polished (MB)
gold, step rim polished (G)

SIZE	PCD	ET	RIM	MB	G	CHF
8.5x19	5x110/112	40	44mm	S	S	425.-
	5x120*	35	44mm	S	S	425.-
9.5x19	5x110/112/120*	40	62mm	S	S	435.-
8.5x20	5x110/112	40	51mm	S	-	465.-
	5x120*	35	51mm	S	-	465.-
10.0x20	5x110/112/120*	40	71mm	S	-	475.-

S Serie, - not available
* BMW OEM Cap will be compatible
other dimensions or PCD on request
black wheel bolts/nuts on request



RIO
gold, step rim polished



tunerah
quality

ACE
RACING WHEELS



ACE PLANET «COLTURE» design front/rear

silver metallic (S) *
matt black (MB) *

SIZE	PCD	ET	TYPE	S	MB	CHF
6.5x15	4x100/108	38	C	S	S	145.-
	4x108	25	C	S	S	145.-
	5x100/110	38	C	S	S	145.-
	5x112/114.3	38	C	S	S	145.-
7.0x16	4x100	38	C	S	S	165.-
	4x108	25,40	C	S	S	165.-
	5x100/112	38	C	S	S	165.-
	5x105/108	40	C	S	S	165.-
	5x110	38	C	S	-	165.-
7.0x17	5x114.3	40	C	S	S	165.-
	5x100/108/112	38	C	S	S	195.-
	5x114.3	40	C	S	S	195.-
8.5x18	5x120	42	C	S	S	195.-
	5x108/114.3	45	DC	S	S	235.-
	5x112	30,35	DC	S	S	235.-
8.5x19	5x120	35	DC	S	S	235.-
	5x108/114.3	45	DC	S	S	285.-
	5x112	30,45	DC	S	S	285.-
10.0x19	5x120	35	DC	S	S	285.-
	5x130	45	DC	S	-	285.-
	5x112/120	35	DC	S	S	335.-
8.5x20	5x130	45	DC	S	-	335.-
	5x108/114.3	45	DC	S	S	375.-
10.0x20	5x112/120	35	DC	S	S	375.-
	5x112/120	35	DC	S	S	395.-
10.0x22	5x112/130*	45	DC	S	S	425.-
	5x120	35	DC	S	S	425.-

PLANET DC
silver metallic



PLANET C
matt black



S Serie, - not available
* Porsche OEM Cap will be compatible
black wheel bolts/nuts on request



DELANO 16"-17"

16" - 17" (406 - 431 mm)

online suchen per Typenschein
 OE Aluräder eintragungsfrei
asa

ACE
 RACING WHEELS



design

NEW

ACE DELANO

silver metallic (S)*
 gloss black (B)*

SIZE	PCD	ET	BORE	S	B	CHF
AUDI, SEAT, SKODA, VW spherical bolt socket						
OEM cap and bolts can be used						
6.5x16	5x112	46	Ø 57.1	S	S	165.-
7.0x17	5x112	40	Ø 57.1	S	S	195.-
7.5x17	5x112	51	Ø 57.1	S	S	205.-

VOLVO XC40, XC60, V90CC conical bolt socket						
7.5x18	5x108	50.5	Ø 63.4	S	S	235.-

S Serie, - not available
 black wheel bolts/nuts on request

DELANO
 silver metallic

DELANO
 gloss black





WEDSPORT RN-55M FLOWFORM ULTRALIGHT

gloss black (GB) or black machined blue (BBM), engraved logo, hub cap, aluminium valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	GB	BBM	CHF
7.5x18	5x100	45	F	∅ 65	8.6 kg	S	S	640.-
	5x114.3	45	F	∅ 73	8.6 kg	S	S	640.-
8.0x18	5x114.3	35,45	F	∅ 73	8.8 kg	S	S	650.-
	5x100	45	F	∅ 65	8.9 kg	S	S	660.-
8.5x18	5x114.3	38,45,52	F	∅ 73	8.9 kg	S	S	660.-
	5x120	45	FR	∅ 73	9.2 kg	S	S	670.-
9.0x18	5x114.3	35,45	FR	∅ 73	9.2 kg	S	S	670.-
	5x100	45	FR	∅ 65	9.4 kg	S	S	680.-
9.5x18	5x114.3	25,38,45	FR	∅ 73	9.4 kg	S	S	680.-
	5x114.3	18,36	RR	∅ 73	9.7 kg	S	S	690.-
10.0x18	5x114.3	20	RR	∅ 73	10.0 kg	S	S	700.-
8.0x19	5x112	48	F	∅ 66.5	9.1 kg	S	S	720.-
	5x114.3	45	F	∅ 73	9.1 kg	S	S	720.-
8.5x19	5x114.3	38,45	F	∅ 73	9.5 kg	S	S	740.-
9.5x19	5x114.3	28,38,48	R	∅ 73	9.8 kg	S	S	760.-
10.5x19	5x114.3	22,32	R	∅ 73	10.9 kg	S	S	780.-

S Serie, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

hub cap WedsSport high type + 40.-

color
special effect
depending on light



RN-55M FR
black machined blue



WedsSport

RN-55M FR
gloss black

BL/7Z

RN-55M

RN-05M 18"-19"

AMF
Advanced Metal Forming
MADE IN JAPAN

flowforming
ultralight

racing wheels

WedsSport

WedsSport
made in japan



WEDSPORT RN-05M FLOWFORM ULTRALIGHT

gloss black (GB) or gold (G),
engraved logo, hub cap, aluminium valve

SIZE	PCD	ET	RIM	BORE	WEIGHT	GB	G	CHF
7.5x18	5x114.3	45	36	Ø 73	8.8 kg	S	S	630.-
8.0x18	5x112	45	36	Ø 66.5	9.2 kg	S	-	650.-
	5x114.3	35,45	36	Ø 73	9.2 kg	S	-	650.-
	5x120	45	36	Ø 72.5	9.2 kg	S	-	650.-
8.5x18	5x100	45	36	Ø 65	9.4 kg	S	-	670.-
	5x112	38	36	Ø 66.5	9.4 kg	S	-	670.-
	5x114.3	38,45	36	Ø 73	9.4 kg	S	-	670.-
	5x114.3	52	36	Ø 73	9.4 kg	S	S	670.-
	5x120	36	36	Ø 72.5	9.4 kg	S	-	670.-
9.0x18	5x112	50	48	Ø 66.5	9.1 kg	S	-	690.-
	5x114.3	20,36,45	48	Ø 73	9.8 kg	S	-	690.-
	5x120	50	48	Ø 72.5	9.1 kg	S	-	690.-
9.5x18	5x100	45	54	Ø 65	9.5 kg	S	-	710.-
	5x114.3	22,38	54	Ø 73	9.9 kg	S	-	710.-
	5x120	36	54	Ø 72.5	9.7 kg	S	-	710.-
10.0x18	5x114.3	18,36	61	Ø 73	10.1 kg	S	-	730.-
8.0x19	5x114.3	45	36	Ø 73	9.7 kg	S	-	730.-
8.5x19	5x114.3	38,45	36	Ø 73	9.9 kg	S	-	750.-
9.5x19	5x114.3	28,38,48	54	Ø 73	10.2 kg	S	-	770.-
10.5x19	5x114.3	22,32	61	Ø 73	10.9 kg	S	-	800.-

RIM outer rim depth in mm | S Serie, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

hub cap WedsSport high type

+ 40.-



outer rim depth
61mm 54mm 48mm 36mm



rim type
18"



RN-05M rim 61 mm
gloss black

RN-05M rim 36 mm
gold



2-pc Shell Type
bolts & nuts



SA-72R RR
blue light chrome II

color
special effect
depending on light

SA-72R RR
hyper black clear



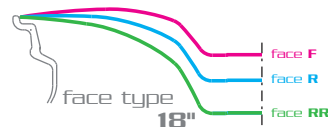
WEDSSPORT SA-72R FLOWFORM ULTRALIGHT

hyper black clear (HBC),
engraved logo, hub cap, aluminium valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	HBC	BLCII	CHF
5.0x15	4x100	45		Ø 65	5.3 kg	S	-	330.-
6.0x15	4x100	38,48		Ø 65	5.7 kg	S	-	340.-
5.0x16	4x100	45		Ø 65	5.8 kg	S	-	360.-
6.5x16	4x100	38,48		Ø 65	6.5 kg	S	-	370.-
7.0x16	5x100	48		Ø 65	7.1 kg	S	-	380.-
	5x114.3	42,52		Ø 73	7.1 kg	S	-	380.-
7.0x17	4x100	43,50	FF	Ø 65	7.4 kg	S	0	420.-
	5x100	48	FF	Ø 73	7.8 kg	S	-	420.-
	5x114.3	48	FF	Ø 73	7.8 kg	S	-	420.-
7.5x17	4x100	38	FF	Ø 65	7.9 kg	S	-	430.-
	5x100	48	FR	Ø 73	7.9 kg	S	0	430.-
	5x114.3	45	FR	Ø 73	7.9 kg	S	0	430.-
7.5x18	5x100	45	F	Ø 73	8.4 kg	S	0	460.-
	5x114.3	35,45	F	Ø 73	8.4 kg	S	0	460.-
8.0x18	5x114.3	55	F	Ø 73	8.6 kg	S	0	470.-
8.5x18	5x100	45	F	Ø 73	8.9 kg	S	0	480.-
	5x114.3	35,50	F	Ø 73	8.9 kg	S	0	480.-
9.5x18	5x100	45	R	Ø 73	9.2 kg	S	0	490.-
	5x114.3	12	RR	Ø 73	9.2 kg	S	0	490.-
	5x114.3	38,45	R	Ø 73	9.2 kg	S	0	490.-
10.5x18	5x114.3	25	RR	Ø 73	9.5 kg	S	0	500.-

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²
blue light chrome II (BLCII), undercut blue trim + 130.-



SA-77R

15"-18"

AMF
Advanced Metal Forming
MADE IN JAPAN



WedsSport



SA-77R
worth black clear

SA-77R R
worth black clear



WEDSPORT SA-77R FLOWFORM ULTRALIGHT

worth black clear (WBC),
engraved logo, hub cap, aluminum valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	WBC	BLCII	CHF
5.0x15	4x100	45		Ø 65	5.3 kg	S	-	330.-
6.0x15	4x100	38,48		Ø 65	5.7 kg	S	-	340.-
5.0x16	4x100	45		Ø 65	5.9 kg	S	-	360.-
6.5x16	4x100	38,50		Ø 65	6.5 kg	S	-	370.-
7.0x16	5x100	48		Ø 65	7.3 kg	S	-	380.-
		5x114.3	42,52	Ø 73	7.3 kg	S	-	380.-
7.0x17	4x100	43,50		Ø 65	7.8 kg	S	O	420.-
		45		Ø 65	7.9 kg	S	-	420.-
		48		Ø 73	7.9 kg	S	-	420.-
7.5x17	5x100	48		Ø 65	8.2 kg	S	O	430.-
		45		Ø 73	8.2 kg	S	O	430.-
7.5x18	5x100	45	F	Ø 65	8.6 kg	S	O	460.-
		5x114.3	35,45	F	Ø 73	8.6 kg	S	O
8.5x18	5x100	45	F	Ø 65	9.1 kg	S	O	480.-
		5x114.3	35,50	F	Ø 73	9.1 kg	S	O
9.5x18	5x100	45	R	Ø 65	9.3 kg	S	O	490.-
		5x114.3	38,45	R	Ø 73	9.3 kg	S	O

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²
blue light chrome II (BLCII), undercut blue trim + 130.-



SA-77R R
blue light chrome II

color
special effect
depending on light





SA-10R R
zebra black bright



WedsSport



WEDSPORT SA-10R FLOWFORM ULTRALIGHT front/rear

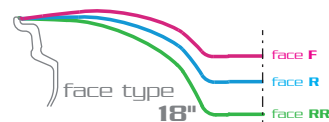
zebra black bright (ZBB),
engraved logo, hub cap, aluminium valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	ZBB	BLC	CHF
5.0x15	4x100	45		Ø 65	5.1 kg	S	-	330.-
6.0x15	4x100	38,48		Ø 65	5.6 kg	S	-	340.-
6.5x16	4x100	38,48		Ø 65	6.2 kg	S	-	370.-
7.0x17	4x100	43,50		Ø 65	7.4 kg	S	-	420.-
7.5x17	5x100	48		Ø 73	8.0 kg	S	-	430.-
		45		Ø 73	8.0 kg	S	-	430.-
7.5x18	5x100	45	F	Ø 73	8.4 kg	S	O	460.-
		35,45	F	Ø 73	8.4 kg	S	O	460.-
8.5x18	5x100	45	F	Ø 73	8.8 kg	S	O	480.-
		35,45	F	Ø 73	8.8 kg	S	O	480.-
9.5x18	5x100	45	R	Ø 73	9.3 kg	S	O	490.-
		38,45	R	Ø 73	9.3 kg	S	O	490.-
10.5x18	5x114.3	12,25	RR	Ø 73	9.7 kg	S	O	500.-

S Series, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

blue light chrome (BLC), undercut blue trim + 130.-



SA-10R RR
blue light chrome

color special effect
depending on light



15"-20" SA-20R

AMF
Advanced Metal Forming
MADE IN JAPAN



WedsSport

SA-20R R
worth black clear

SA-20R R
metal black,
polished edge



WEDSPORT SA-20R FLOWFORM ULTRALIGHT

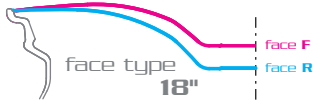
worth black clear (WBC), engraved logo, hub cap, aluminium valve
silver (S), engraved logo, hub cap, aluminium valve
metal black, polished edge (MBP), engraved logo, hub cap, alu valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	WBC	S	MBP	BLCII	CHF
5.0x15	4x100	45		Ø 65	5.2 kg	S	-	-	-	330.-
6.0x15	4x100	38,48		Ø 65	5.7 kg	S	-	-	-	340.-
5.0x16	4x100	45		Ø 65	5.9 kg	S	-	-	-	360.-
6.5x16	4x100	38,50		Ø 65	6.3 kg	S	-	-	-	370.-
7.0x16	5x100	48		Ø 65	7.1 kg	S	-	-	-	380.-
	5x114.3	42,52		Ø 73	7.1 kg	S	-	-	-	380.-
7.0x17	4x100	43,50		Ø 65	7.6 kg	S	-	-	0	420.-
	5x100	48		Ø 65	7.9 kg	S	-	-	-	420.-
	5x114.3	48		Ø 73	7.9 kg	S	-	-	-	420.-
7.5x17	5x100	48		Ø 65	8.1 kg	S	-	-	0	430.-
	5x114.3	45		Ø 73	8.1 kg	S	-	-	0	430.-
7.5x18	5x100	45	F	Ø 65	8.3 kg	S	-	-	0	460.-
	5x114.3	35,45	F	Ø 73	8.3 kg	S	-	-	0	460.-
8.5x18	5x100	45	F	Ø 65	8.8 kg	S	-	-	0	480.-
	5x114.3	35,50	F	Ø 73	8.8 kg	S	-	-	0	480.-
9.5x18	5x100	45	R	Ø 65	9.0 kg	S	-	-	0	490.-
	5x114.3	38,45	R	Ø 73	9.0 kg	S	-	-	0	490.-
8.5x19	5x114.3	38,45	F	Ø 73	9.7 kg	-	S	S	-	570.-
9.5x19	5x114.3	38,48	R	Ø 73	10.0 kg	-	S	S	-	590.-
8.5x20	5x114.3	38,45	F	Ø 73	10.4 kg	-	S	S	-	640.-
9.5x20	5x114.3	38,48	R	Ø 73	10.7 kg	-	S	S	-	660.-

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options^z

blue light chrome II (BLCII), undercut blue trim + 130.-
hub cap WedsSport high type (19"/20") + 40.-



SA-20R R
silver



SA-20R R
blue light chrome II

color
special effect
depending on light





SA-54R R
worth black clear

SA-54R
worth black clear



WEDSPORT SA-54R FLOWFORM ULTRALIGHT

worth black clear (WBC),
engraved logo, hub cap, aluminum valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	WBC	BLCII	CHF
5.0x15	4x100	45		Ø 65	5.3 kg	S	-	330.-
6.0x15	4x100	38,48		Ø 65	5.8 kg	S	-	340.-
5.0x16	4x100	45		Ø 65	6.0 kg	S	-	360.-
6.5x16	4x100	38,50		Ø 65	6.5 kg	S	-	370.-
7.0x16	5x100	48		Ø 65	7.2 kg	S	-	380.-
	5x114.3	42,52		Ø 73	7.2 kg	S	-	380.-
7.0x17	4x100	43,50		Ø 65	7.9 kg	S	0	420.-
	5x100	45		Ø 65	7.9 kg	S	-	420.-
	5x114.3	48		Ø 73	7.9 kg	S	-	420.-
7.5x17	5x100	48		Ø 65	8.3 kg	S	0	430.-
	5x114.3	45		Ø 73	8.3 kg	S	0	430.-
7.5x18	5x100	45	F	Ø 65	8.7 kg	S	0	460.-
	5x114.3	35,45	F	Ø 73	8.7 kg	S	0	460.-
8.5x18	5x100	45	F	Ø 65	9.1 kg	S	0	480.-
	5x114.3	35,50	F	Ø 73	9.1 kg	S	0	480.-
9.5x18	5x100	45	R	Ø 65	9.3 kg	S	0	490.-
	5x114.3	38,45	R	Ø 73	9.3 kg	S	0	490.-

S Serie, O Option, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

blue light chrome II (BLCII), undercut blue trim + 130.-



SA-54R R
blue light chrome II



15"-18" TC 105X

AMF
Advanced Metal Forming
MADE IN JAPAN

flowforming
ultralight

racing wheels

WedsSport



WEDSPORT TC 105X FLOWFORM ULTRALIGHT

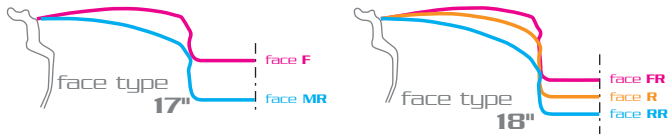
titan (T), engraved logo, capless design, aluminium valve

SIZE	PCD	ET	FACE	BORE	WEIGHT	T	CHF
7.0x15	4x100	20,35,48		Ø 65	5.0 kg	S	550.-
7.0x16	4x100	36,43		Ø 65	5.5 kg	S	580.-
	5x100	48		Ø 65	5.5 kg	S	580.-
8.0x17	5x100	42	F	Ø 65	6.9 kg	S	630.-
	5x114.3	32,38,42,49	F	Ø 73	6.9 kg	S	630.-
8.5x17	5x100	43	F	Ø 65	7.3 kg	S	640.-
	5x114.3	32,43	F	Ø 73	7.3 kg	S	640.-
9.0x17	5x100	35	MR	Ø 65	7.3 kg	S	650.-
	5x114.3	10,25,35	MR	Ø 73	7.3 kg	S	650.-
9.5x17	5x100	49	F	Ø 73	7.5 kg	S	650.-
	5x114.3	32,45	MR	Ø 73	7.5 kg	S	660.-
8.0x18	5x100	45	FR	Ø 65	7.4 kg	S	720.-
	5x114.3	45	FR	Ø 73	7.4 kg	S	720.-
8.5x18	5x100	43	FR	Ø 65	7.5 kg	S	730.-
	5x114.3	32,43,50	FR	Ø 73	7.5 kg	S	730.-
9.0x18	5x114.3	25,32,45	R	Ø 73	7.7 kg	S	740.-
	5x100	45	R	Ø 65	8.0 kg	S	750.-
9.5x18	5x114.3	10	RR	Ø 73	8.1 kg	S	750.-
		25,35,45	R	Ø 73	8.0 kg	S	750.-
10.0x18	5x114.3	20	RR	Ø 73	8.0 kg	S	760.-
		35	R	Ø 73	8.2 kg	S	760.-
10.5x18	5x114.3	12,25	RR	Ø 73	8.2 kg	S	770.-
11.0x18	5x114.3	15	RR	Ø 73	8.6 kg	S	780.-

S Serie, - not available | black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

hub cap WedsSport (hub ring can't use with hub cap) + 40.-



TC 105X RR
titan



TC 105X FR
titan





RZ-F2
racing titanium black (TBK)

RZ-F2
racing hyper black (HB)



RZ-F2
racing umber bronze (RUB)



RZ-F2
racing titanium blue (TBR)

ADVAN RZ-F2 FORGED

racing titanium black (TBK) or racing umber bronze (RUB), machine-engraved logo, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	TBK	RUB	HB	TBR	CHF
Japanese cars nut holes M14										
7.5x18	5x100	48	F-1	Ø 63	7.8 kg	S	S	0	-	900.-
	5x114.3	48	F-1	Ø 73	7.8 kg	S	S	0	0	900.-
8.0x18	5x100	44	F-1	Ø 63	7.9 kg	S	S	0	0	920.-
	5x114.3	44	F-1	Ø 73	7.9 kg	S	S	0	0	920.-
8.5x18	5x100	44	F-2	Ø 63	8.0 kg	S	S	0	0	940.-
	5x114.3	38,44	F-2	Ø 73	8.0 kg	S	S	0	0	940.-
	50	F-1	Ø 73	8.0 kg	S	S	0	-	940.-	
9.0x18	5x114.3	24	F-3	Ø 73	8.2 kg	S	S	0	-	960.-
	35	F-2	Ø 73	8.2 kg	S	S	0	-	960.-	
	45	F-2	Ø 73	8.2 kg	S	S	0	0	960.-	
9.5x18	5x100	44	F-3	Ø 63	8.4 kg	S	S	0	0	980.-
	5x114.3	12	F-4	Ø 73	8.4 kg	S	S	0	0	980.-
	29, 44	F-3	Ø 73	8.4 kg	S	S	0	0	980.-	
10.0x18	5x114.3	25	F-4	Ø 73	8.6 kg	S	S	0	-	1'000.-
	35	F-3	Ø 73	8.6 kg	S	S	0	0	1'000.-	
	40	F-3	Ø 73	8.6 kg	S	S	0	-	1'000.-	
10.5x18	5x114.3	15	F-4	Ø 73	8.8 kg	S	S	0	0	1'020.-
11.0x18	5x114.3	15	F-4	Ø 73	8.9 kg	S	S	0	0	1'040.-
	30	F-4	Ø 73	8.9 kg	S	S	0	-	1'040.-	

European cars nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

8.0x18	5x112	42	F-2	Ø 66.5 / 73	7.9 kg	S	-	0	0	920.-
	48	F-1	Ø 66.5 / 73	7.9 kg	S	-	0	0	920.-	
	5x120	45	F-1	Ø 72.5 / 73	7.9 kg	S	-	0	0	920.-
8.5x18	5x112	44	F-2	Ø 66.5 / 73	8.0 kg	S	-	0	0	940.-
	5x120	35	F-2	Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	-	0	0	940.-
9.0x18	5x120	53	F-2	Ø 72.5 / 73	8.2 kg	S	-	0	0	960.-
9.5x18	5x120	45	F-3	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	0	0	980.-

TYPE Shape of rim spokes: F-1 - F-4 deep concave step | S Serie, 0 Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options^z

- racing hyper black (HB) + 40.-
- racing titanium blue (TBR), diamant-cut rim flange & polished ring + 35.-
- hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-
- cap ring for genuine ornament + 50.-



18" TC-4



ADVAN TC-4 FLOWFORM

racing gun metallic & ring (GMR), black gun metallic & ring (BGR), umber bronze metallic & ring (UBR) or racing candy red & ring (CRR), diamant-cut rim flanges & polished rings, 3D engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design

SIZE PCD ET TYPE BORE/CAP WEIGHT GMR BGR UBR CRR CHF

Japanese cars nut holes M12 except * marks M14

7.0x18	4x100*	41		Ø 63	7.7 kg	S	S	S	S	680.-
7.5x18	5x100	50		Ø 63	8.1 kg	S	S	-	-	690.-
	5x114.3	48		Ø 73	8.1 kg	S	S	S	S	690.-
8.0x18	5x100	47		Ø 63	8.4 kg	S	S	S	S	700.-
	5x114.3	45		Ø 73	8.4 kg	S	S	S	S	700.-
8.5x18	5x100	45	GTR	Ø 63	8.6 kg	S	S	S	S	710.-
		31	GTR	Ø 73	8.6 kg	S	S	-	-	710.-
	38, 45	GTR	Ø 73	8.6 kg	S	S	S	S	710.-	
		GTR	Ø 73	8.6 kg	S	S	-	-	710.-	
9.0x18	5x114.3	25	S-GTR	Ø 73	8.7 kg	S	S	-	S	720.-
		35	GTR	Ø 73	8.7 kg	S	S	S	S	720.-
9.5x18	5x100	45	S-GTR	Ø 63	8.9 kg	S	S	S	S	730.-
		12	S-GTR	Ø 73	8.9 kg	S	-	-	S	730.-
	35	S-GTR	Ø 73	8.9 kg	S	S	-	-	730.-	
	45	S-GTR	Ø 73	8.9 kg	S	S	S	S	730.-	
10.0x18	5x114.3	25	S-GTR	Ø 73	9.5 kg	S	S	-	S	740.-
		35	S-GTR	Ø 73	9.5 kg	S	S	-	-	740.-
10.5x18	5x114.3	15	S-GTR	Ø 73	10.2 kg	S	S	-	S	750.-
		30	S-GTR	Ø 73	10.4 kg	-	S	-	S	760.-

European cars nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

7.5x18	5x112	48		Ø 66.5 / 73	8.1 kg	S	S	-	S	690.-
8.0x18	5x112	42		Ø 66.5 / 73	8.4 kg	S	S	-	S	700.-
		45		Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	S	-	-	700.-
8.5x18	5x112	45	GTR	Ø 66.5 / 73	8.6 kg	S	S	-	S	710.-
9.0x18	5x120	53	GTR	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	S	-	-	720.-

TYPE Shape of rim spoke: GTR deep concave, S-GTR extremely deep concave spokes
S Serie, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options ²

hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end)	+ 50.-
cap ring for genuine ornament	+ 50.-

TC-4 racing candy red & ring (CRR)

TC-4 racing gun metallic & ring (GMR)



ADVAN Racing



TC-4 umber bronze metallic & ring (UBR)



TC-4 black gun metallic & ring (BGR)





ADVAN **RZ II FLOWFORM**

racing gloss black & ring (GBR), racing indigo blue & ring (IBR) or racing bronze (RBZ), diamant-cut rim flanges & polished rings, 3D engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	GBR	IBR	RBZ	HBR	CHF
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14										
5.0x15	4x100	38,45		Ø 63	4,6 kg	S	S	S	0	450.-
5.5x15	4x100	45		Ø 63	5,0 kg	S	S	S	0	460.-
6.0x15	4x100*	38,45		Ø 63	5,2 kg	S	S	S	0	470.-
5.5x16	4x100	38,45		Ø 63	5,5 kg	S	S	S	0	540.-
6.5x16	4x100*	38,45		Ø 63	5,7 kg	S	S	S	0	550.-
7.0x16	4x100*	42,48		Ø 63	5,9 kg	S	S	S	0	560.-
5x100*	38			Ø 57.1 / 63	5,9 kg	S	S	-	0	560.-
5x100	48			Ø 56.1 / 63	5,9 kg	S	S	-	0	560.-
5x114.3	45			Ø 73	6,2 kg	S	S	S	0	560.-
7.0x17	4x100*	42		Ø 63	6,7 kg	S	S	S	0	630.-
	4x100	47		Ø 63	6,7 kg	S	S	S	0	630.-
7.5x17	4x100	38	GTR	Ø 63	7,2 kg	S	S	S	0	640.-
	5x100*	35	GTR	Ø 57.1 / 63	7,2 kg	S	S	-	0	640.-
		45		Ø 57.1 / 63	7,2 kg	S	S	-	0	640.-
	5x100	50		Ø 63	7,2 kg	S	S	S	0	640.-
	5x114.3	48		Ø 73	7,2 kg	S	S	S	0	640.-
8.0x17	5x100	45	GTR	Ø 63	7,3 kg	S	S	S	0	650.-
	5x114.3	37,45	GTR	Ø 73	7,3 kg	S	S	S	0	650.-
		54		Ø 73	7,3 kg	S	-	S	0	650.-
8.5x17	5x114.3	31	GTR	Ø 73	7,4 kg	S	S	-	0	660.-
		49	GTR	Ø 73	7,4 kg	S	-	S	0	660.-
9.0x17	5x100	52	GTR	Ø 63	7,7 kg	S	S	-	0	670.-
	5x114.3	35,45	GTR	Ø 73	7,7 kg	S	S	S	0	670.-
7.0x18	4x100*	42		Ø 63	7,3 kg	S	S	S	0	720.-
7.5x18	5x100	50		Ø 63	7,4 kg	S	S	S	0	730.-
	5x114.3	48		Ø 73	7,4 kg	S	S	S	0	730.-
8.0x18	5x100	48		Ø 63	7,7 kg	S	S	S	0	740.-
	5x114.3	44		Ø 73	7,7 kg	S	S	S	0	740.-
		53		Ø 73	7,7 kg	S	-	S	0	740.-
8.5x18	5x100	45	GTR	Ø 63	8,0 kg	S	S	S	0	750.-
	5x114.3	31,38	GTR	Ø 73	8,0 kg	S	S	-	0	750.-
		45	GTR	Ø 73	8,0 kg	S	S	S	0	750.-
		51		Ø 73	8,0 kg	S	S	S	0	750.-
9.0x18	5x100	52	GTR	Ø 63	8,5 kg	S	S	-	0	760.-
	5x114.3	25	S-GTR	Ø 73	8,5 kg	S	S	-	0	760.-
		35	GTR	Ø 73	8,5 kg	S	S	S	0	760.-
		63		Ø 73	8,5 kg	S	-	-	0	760.-
9.5x18	5x100	45	S-GTR	Ø 63	8,6 kg	S	S	S	0	770.-
	5x114.3	35	S-GTR	Ø 68 / 73	8,6 kg	S	S	S	0	770.-
		45	S-GTR	Ø 73	8,6 kg	S	S	S	0	770.-
10.0x18	5x114.3	25,35	S-GTR	Ø 73	9,1 kg	S	S	S	0	780.-
10.5x18	5x114.3	15	S-GTR	Ø 73	9,6 kg	S	S	-	0	790.-
8.0x19	5x100	47		Ø 63	8,5 kg	S	S	S	0	830.-
	5x114.3	44		Ø 73	8,5 kg	S	S	S	0	830.-
8.5x19	5x114.3	38	GTR	Ø 73	8,7 kg	S	S	S	0	840.-
		50		Ø 73	8,7 kg	S	S	S	0	840.-
9.0x19	5x100	50	GTR	Ø 63	9,2 kg	S	S	-	0	850.-
	5x114.3	25	GTR	Ø 73	9,2 kg	S	S	-	0	850.-
		35,45	GTR	Ø 73	9,2 kg	S	S	S	0	850.-
9.5x19	5x114.3	50	GTR	Ø 73	9,4 kg	S	S	-	0	860.-
10.0x19	5x114.3	25	GTR	Ø 73	9,8 kg	S	S	-	0	870.-
		35	GTR	Ø 73	9,8 kg	S	S	S	0	870.-

RZ II
racing gloss black & ring (GBR)

RZ II
racing indigo blue & ring (IBR)



2-pc Shell Type
bolts & nuts

AUDI, SEAT, SKODA, VW, MERCEDES nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

6.0x15	4x100	38,45	Ø 63	5.2 kg	S	S	S	0	470.-
6.5x16	4x100	38,45	Ø 63	5.7 kg	S	S	S	0	550.-
7.0x16	4x100	42,48	Ø 63	5.9 kg	S	S	S	0	560.-
	5x100	38	Ø 57.1 / 63	5.9 kg	S	S	-	0	560.-
7.5x17	5x100	35	GTR Ø 57.1 / 63	7.2 kg	S	S	-	0	640.-
		45	Ø 57.1 / 63	7.2 kg	S	S	-	0	640.-
	5x112	48	Ø 66.5 / 73	7.2 kg	S	S	-	0	640.-
7.5x18	5x112	48	Ø 66.5 / 73	7.4 kg	S	S	-	0	730.-
8.0x18	5x112	42	Ø 66.5 / 73	7.7 kg	S	-	-	0	740.-
8.5x18	5x112	45	GTR Ø 66.5 / 73	8.0 kg	S	-	-	0	750.-
9.0x18	5x112	29	S-GTR Ø 66.5 / 73	8.5 kg	S	-	-	0	760.-
		50	GTR Ø 66.5 / 73	8.5 kg	S	S	-	0	760.-
8.0x19	5x112	42	Ø 66.5 / 73	8.5 kg	S	-	-	0	830.-
		48	Ø 66.5 / 73	8.5 kg	S	S	-	0	830.-
8.5x19	5x112	45	Ø 66.5 / 73	8.7 kg	S	-	-	0	840.-
9.5x19	5x112	29,50	GTR Ø 66.5 / 73	9.4 kg	S	-	-	0	860.-

ABARTH, ALFA ROMEO, FIAT, LOTUS nut holes M12

cap rings for genuine ornament (Option)

6.0x15	4x98	35	Ø 58.1 / 65	5.3 kg	S	S	-	0	470.-
6.5x16	4x98	35	Ø 58.1 / 65	5.7 kg	S	S	-	0	550.-
7.5x17	4x98	35	GTR Ø 58.1 / 65	7.2 kg	S	S	-	0	640.-
	5x110	26	GTR Ø 65.1 / 73	7.2 kg	S	S	S	0	640.-
9.5x18	5x114.3	35	S-GTR Ø 68 / 73	8.6 kg	S	S	S	0	770.-

BMW, MINI nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option)

6.0x15	4x100	45	Ø 63	5.2 kg	S	S	S	0	470.-
7.0x16	4x100	42	Ø 63	5.9 kg	S	S	S	0	560.-
7.0x17	4x100	42	Ø 63	6.7 kg	S	S	S	0	630.-
7.5x17	5x112	48	Ø 66.5 / 73	7.2 kg	S	S	-	0	640.-
7.0x18	4x100	42	Ø 63	7.3 kg	S	S	-	0	720.-
7.5x18	5x112	48	Ø 66.5 / 73	7.4 kg	S	S	-	0	730.-
8.0x18	5x120	45	Ø 72.5 / 73	7.7 kg	S	S	-	0	740.-
8.5x18	5x120	35	S-GTR Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	S	-	0	750.-
9.0x18	5x120	53	GTR Ø 72.5 / 73	8.5 kg	S	S	-	0	760.-
9.5x18	5x120	35,50	S-GTR Ø 72.5 / 73	8.6 kg	S	S	-	0	770.-
8.0x19	5x120	45	Ø 72.5 / 73	8.5 kg	S	S	-	0	830.-
8.5x19	5x120	35	GTR Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	S	-	0	840.-
9.0x19	5x120	53	GTR Ø 72.5 / 73	9.2 kg	S	S	-	0	850.-
9.5x19	5x120	35,50	GTR Ø 72.5 / 73	9.4 kg	S	S	-	0	860.-

TYPE Shape of rim spoke: **GTR** deep concave, **S-GTR** extremely deep concave spokes
S Serie, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

racing hyper black (HBR), diamant-cut rim flanges & polished rings	+ 45.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end)	+ 50.-
cap ring for genuine ornament	+ 50.-



ADVAN Racing



RZ II
racing hyper black & ring (HBR)

RZ II
racing bronze (RBZ)





RG-D2
 machining & racing black gun metallic (MGB)



RG-D2
 machining & racing hyper black (MHB)



SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	SGB	MBG	MCG	MHB	CHF
ADVAN RG-D2 FLOWFORM										
semi gloss black (SGB), thermal-transfer printed logo, special decal, aluminum valve, capless design										
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14										
5.0x15	4x100	38,42		Ø 63	4.5 kg	-	0	-	0	450.-
		45		Ø 63	4.5 kg	S	0	0	0	450.-
5.5x15	4x100	38		Ø 63	4.9 kg	-	0	-	0	460.-
		45		Ø 63	4.9 kg	S	0	0	0	460.-
6.0x15	4x100*	38		Ø 63	5.0 kg	-	0	-	0	470.-
		45		Ø 63	5.0 kg	S	0	0	0	470.-
7.0x15	4x100*	30		Ø 63	5.1 kg	-	0	-	0	480.-
		42	GTR	Ø 63	5.1 kg	S	0	0	0	480.-
7.5x15	4x100*	40		Ø 63	5.3 kg	S	0	0	0	490.-
8.0x15	4x100*	28		Ø 63	5.7 kg	-	0	0	-	500.-
		35	GTR	Ø 63	5.7 kg	S	0	0	0	500.-
5.5x16	4x100	38		Ø 63	5.1 kg	-	0	-	0	540.-
		42		Ø 63	5.1 kg	S	0	0	0	540.-
6.5x16	4x100*	38		Ø 63	5.7 kg	-	0	-	0	560.-
		45		Ø 63	5.7 kg	S	0	0	0	560.-
7.0x16	4x100*	31	GTR	Ø 56.5 / 63	5.9 kg	-	0	0	0	570.-
		42	GTR	Ø 63	5.9 kg	S	0	0	0	570.-
		48		Ø 63	5.9 kg	S	0	0	0	570.-
5x100*	38		GTR	Ø 57.1 / 63	5.9 kg	-	0	-	0	570.-
			GTR	Ø 63	6.2 kg	S	0	0	0	590.-
8.0x16	4x100	38		Ø 63	6.2 kg	-	0	-	0	590.-
		48	GTR	Ø 63	6.2 kg	-	0	-	0	590.-
7.0x17	4x100*	42		Ø 63	6.6 kg	S	0	0	0	620.-
7.5x17	4x100	38		Ø 63	7.1 kg	S	0	-	0	630.-
		38		Ø 57.1 / 63	7.1 kg	S	0	0	0	630.-
5x100	50			Ø 63	7.1 kg	S	0	-	0	630.-
				Ø 73	7.1 kg	S	0	0	0	630.-
8.0x17	4x100	35	GTR	Ø 63	7.4 kg	-	0	0	0	640.-
		47		Ø 63	7.4 kg	S	0	-	0	640.-
		37	GTR	Ø 73	7.4 kg	S	0	-	0	640.-
44	Ø 73			Ø 73	7.4 kg	S	0	0	0	640.-
				Ø 73	7.4 kg	-	0	-	0	640.-
8.5x17	5x114.3	31,45	GTR	Ø 73	7.6 kg	S	0	-	0	650.-
		50		Ø 73	7.6 kg	S	0	-	0	650.-
9.0x17	5x114.3	35,45	GTR	Ø 73	7.9 kg	S	0	-	0	660.-
		62		Ø 73	7.9 kg	-	0	-	0	660.-
7.5x18	5x100	50		Ø 63	7.3 kg	S	0	-	0	720.-
		47		Ø 73	7.3 kg	S	0	-	0	720.-
8.0x18	5x100	47		Ø 63	7.5 kg	S	0	-	0	730.-
		44		Ø 73	7.5 kg	S	0	-	0	730.-
8.5x18	5x100	45		Ø 63	7.8 kg	S	0	-	0	740.-
		37	GTR	Ø 73	7.8 kg	S	0	-	0	740.-
		45,50		Ø 73	7.8 kg	S	0	-	0	740.-
9.0x18	5x100	45	GTR	Ø 63	8.2 kg	S	0	-	0	750.-
		24	S-GTR	Ø 73	8.2 kg	S	0	-	0	750.-
		31,43	GTR	Ø 73	8.2 kg	S	0	-	0	750.-
9.5x18	5x100	40	S-GTR	Ø 63	8.4 kg	S	0	-	0	760.-
		12,22,29,35	S-GTR	Ø 73	8.4 kg	S	0	-	0	760.-
45	GTR	Ø 73	8.4 kg	S	0	-	0	760.-		
10.0x18	5x114.3	22,35	S-GTR	Ø 73	8.6 kg	S	0	-	0	770.-
10.5x18	5x114.3	15,24	S-GTR	Ø 73	9.0 kg	S	0	-	0	780.-
11.0x18	5x114.3	15,30	S-GTR	Ø 73	9.3 kg	S	0	-	0	790.-

AUDI, SEAT, SKODA, VW, MERCEDES nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

6.0x15	4x100	38		Ø 63	5.0 kg	-	0	-	0	470.-
		45		Ø 63	5.0 kg	S	0	0	0	470.-
6.5x16	4x100	38		Ø 63	5.6 kg	-	0	-	0	560.-
7.0x16	5x100	38	GTR	Ø 57.1 / 63	5.9 kg	-	0	-	0	570.-
7.5x17	5x100	38		Ø 57.1 / 63	7.1 kg	S	0	0	0	630.-
8.0x18	5x112	48		Ø 66.5 / 73	7.5 kg	S	0	-	0	730.-
8.5x18	5x112	42	GTR	Ø 66.5 / 73	7.7 kg	S	0	-	0	740.-

ABARTH, ALFA ROMEO, FIAT nut holes M12 cap rings for genuine ornament (Option)

6.5x16	4x98	35		Ø 58.1 / 65	5.6 kg	-	0	-	0	560.-
7.5x17	4x98	30	GTR	Ø 58.1 / 65	7.1 kg	-	0	0	0	630.-
		35		Ø 58.1 / 65	7.1 kg	-	0	0	0	630.-

BMW, MINI nut holes M14 cap rings for genuine ornament (Option)

7.0x15	4x100	42	GTR	Ø 63	5.1 kg	S	0	0	0	480.-
6.5x16	4x100	45		Ø 63	5.6 kg	S	0	0	0	560.-
7.0x16	4x100	42	GTR	Ø 63	5.9 kg	S	0	0	0	570.-
		48		Ø 63	5.9 kg	S	0	0	0	570.-
7.0x17	4x100	42		Ø 63	6.6 kg	S	0	0	0	620.-
8.0x18	5x120	45		Ø 72.5 / 73	7.7 kg	S	0	-	0	730.-
8.5x18	5x120	35	GTR	Ø 72.5 / 73	7.9 kg	S	-	-	0	740.-
9.0x18	5x120	51	GTR	Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	0	-	0	750.-
9.5x18	5x120	22,35	S-GTR	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	-	0	760.-
10.5x18	5x120	24,35	S-GTR	Ø 72.5 / 73	8.9 kg	S	-	-	0	780.-

TYPE Shape of rim spoke: **GTR** deep concave, **S-GTR** extremely deep concave spokes

S Serie, O Option, - not available

black wheel bolts/nuts without extra cost

Options ²

- machining & black gun metallic (MBG) + 30.-
- machining & champagne gold (MCG) + 30.-
- machining & racing hyper black (MHB) + 45.-
- hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-
- cap ring for genuine ornament + 50.-



ADVAN Racing



RS II (Mini)
 racing hyper silver (HS)



RS II
 racing hyper black (HB)



SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	SGB	RR	HB	HS	CHF	
ADVAN RSII FLOWFORM											
semi gloss black (SGB) or racing red - only PORSCHE, ABARTH, ALFA ROMEO, FIAT - (RR)											
3D engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design											
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14											
7.0x17	4x100*	42,47		Ø 63	6.4 kg	S	-	0	0	630.-	
7.5x17	5x100	50		Ø 63	6.7 kg	S	-	0	0	640.-	
	5x114.3	48		Ø 73	6.7 kg	S	-	0	0	640.-	
8.0x17	5x100	48		Ø 63	6.9 kg	S	-	0	0	650.-	
	5x114.3	37	GTR	Ø 73	6.9 kg	S	-	0	0	650.-	
		45			Ø 73	6.9 kg	S	-	0	0	650.-
		54			Ø 73	6.9 kg	S	-	0	0	650.-
8.5x17	5x114.3	31	GTR	Ø 73	7.2 kg	S	-	0	-	660.-	
		51		Ø 73	7.2 kg	S	-	0	0	660.-	
9.0x17	5x100	52	GTR	Ø 63	7.3 kg	S	-	0	0	670.-	
	5x114.3	45	GTR	Ø 73	7.3 kg	S	-	0	0	670.-	
		52,63			Ø 73	7.3 kg	S	-	0	-	670.-
9.5x17	5x114.3	15,25,35	GTR	Ø 73	7.7 kg	S	-	0	-	680.-	
7.0x18	4x100*	42		Ø 63	6.9 kg	S	-	0	0	720.-	
7.5x18	5x100	50		Ø 63	7.1 kg	S	-	0	0	730.-	
	5x114.3	48		Ø 73	7.1 kg	S	-	0	0	730.-	
8.0x18	5x100	48		Ø 63	7.3 kg	S	-	0	0	740.-	
	5x114.3	45		Ø 73	7.3 kg	S	-	0	0	740.-	
		54			Ø 73	7.3 kg	S	-	0	-	740.-
8.5x18	5x100	45	GTR	Ø 63	7.5 kg	S	-	0	0	750.-	
	5x114.3	31	GTR	Ø 73	7.5 kg	S	-	0	-	750.-	
		40	GTR	Ø 73	7.5 kg	S	-	0	0	750.-	
		51			Ø 73	7.5 kg	S	-	0	0	750.-
9.0x18	5x100	52	GTR	Ø 63	7.7 kg	S	-	0	0	760.-	
	5x114.3	25,35	GTR	Ø 73	7.7 kg	S	-	0	-	760.-	
		63			Ø 73	7.7 kg	S	-	0	-	760.-
9.5x18	5x114.3	45	GTR	Ø 73	8.1 kg	S	-	0	0	770.-	
10.0x18	5x114.3	25	GTR	Ø 73	8.7 kg	S	-	0	-	780.-	
		35	GTR	Ø 73	8.7 kg	S	-	0	0	780.-	
10.5x18	5x114.3	15	GTR	Ø 73	9.0 kg	S	-	0	-	790.-	
8.0x19	5x100	47		Ø 63	8.2 kg	S	-	0	0	830.-	
8.5x19	5x114.3	38	GTR	Ø 73	8.4 kg	S	-	0	0	840.-	
		45			Ø 73	8.4 kg	S	-	0	0	840.-
		51			Ø 73	8.4 kg	S	-	0	-	840.-
9.0x19	5x100	50	GTR	Ø 63	8.8 kg	S	-	0	0	850.-	
	5x114.3	25,35	GTR	Ø 73	8.8 kg	S	-	0	-	850.-	
		45	GTR	Ø 73	8.8 kg	S	-	0	0	850.-	
9.5x19	5x114.3	50	GTR	Ø 73	8.9 kg	S	-	0	-	860.-	
10.0x19	5x114.3	35	GTR	Ø 73	9.2 kg	S	-	0	-	870.-	
10.5x19	5x114.3	15,25	GTR	Ø 73	9.6 kg	S	-	0	-	880.-	
8.5x20	5x114.3	42		Ø 73	8.7 kg	S	-	0	-	920.-	
9.0x20	5x114.3	40	GTR	Ø 73	9.4 kg	S	-	0	-	930.-	
9.5x20	5x114.3	30,50	GTR	Ø 73	9.8 kg	S	-	0	-	940.-	
10.0x20	5x114.3	35,45	GTR	Ø 73	10.0 kg	S	-	0	-	950.-	
11.0x20	5x114.3	15	GTR	Ø 73	11.0 kg	S	-	0	-	970.-	
ABARTH, ALFA ROMEO, FIAT nut holes M12 except * marks M14											
cap rings for genuine ornament (Option)											
7.5x17	4x98	35		Ø 58.1 / 65	6.7 kg	S	S	0	0	640.-	
8.0x17	5x98	35		Ø 58.1 / 65	6.9 kg	S	-	0	-	650.-	
8.5x17	5x98	30	GTR	Ø 58.1 / 65	7.2 kg	S	-	0	-	660.-	
9.0x17	5x98	29	GTR	Ø 58.1 / 65	7.3 kg	S	-	0	-	670.-	
7.5x18	4x98	35		Ø 58.1 / 65	7.1 kg	S	-	0	0	730.-	
8.0x18	5x110*	35		Ø 65.1 / 65	7.3 kg	S	-	0	0	740.-	
8.5x18	5x98	30	GTR	Ø 58.1 / 65	7.5 kg	S	-	0	-	750.-	
9.5x18	5x98	41	GTR	Ø 58.1 / 65	8.1 kg	S	-	0	-	770.-	
8.5x19	5x110*	40		Ø 65.1 / 65	8.4 kg	S	S	0	-	840.-	



2-pc Shell Type
 bolts & nuts

RS II
racing hyper silver (HS)

RS II
semi gloss black (SGB)



AUDI, SEAT, SKODA, VW, MERCEDES nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

7.0x17	4x100	42	Ø 63	6.4 kg	S	-	0	0	630.-
7.5x17	5x112	48	Ø 66.5 / 73	6.7 kg	S	-	0	0	640.-
8.0x17	5x112	50	Ø 57.1 / 63	6.9 kg	S	-	0	0	650.-
7.0x18	4x100	42	Ø 63	6.9 kg	S	-	0	0	720.-
7.5x18	5x112	48	Ø 66.5 / 73	7.1 kg	S	-	0	0	730.-
8.0x18	5x112	42	Ø 66.5 / 63	7.3 kg	S	-	0	0	740.-
		50	Ø 57.1 / 63	7.3 kg	S	-	0	0	740.-
8.5x18	5x112	29	GTR Ø 66.5 / 63	7.5 kg	S	-	0	0	750.-
9.0x18	5x112	50	Ø 66.5 / 63	7.7 kg	S	-	0	-	760.-
8.0x19	5x112	50	Ø 57.1 / 63	8.2 kg	S	-	0	0	830.-
8.5x19	5x112	42	Ø 66.5 / 63	8.4 kg	S	-	0	0	840.-
9.0x19	5x112	29	GTR Ø 66.5 / 63	8.8 kg	S	-	0	-	850.-
		50	Ø 66.5 / 63	8.8 kg	S	-	0	-	850.-
8.5x20	5x112	42	Ø 66.5 / 63	8.7 kg	S	-	-	0	920.-
9.0x20	5x112	50	Ø 66.5 / 63	9.4 kg	S	-	-	0	930.-
9.5x20	5x112	29	GTR Ø 66.5 / 63	9.8 kg	S	-	-	0	940.-

BMW nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option)

8.5x17	5x120	35	GTR Ø 72.5 / 73	7.2 kg	S	-	0	-	660.-
9.0x17	5x120	35	GTR Ø 72.5 / 73	7.3 kg	S	-	0	-	670.-
8.5x18	5x120	35	GTR Ø 72.5 / 73	7.5 kg	S	-	0	0	750.-
9.0x18	5x120	20	GTR Ø 72.5 / 73	7.7 kg	S	-	0	-	760.-
9.5x18	5x120	22	GTR Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	-	0	-	770.-
		35	GTR Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	-	0	0	770.-
		50	GTR Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	-	0	0	770.-
10.5x18	5x120	25	GTR Ø 72.5 / 73	9.0 kg	S	-	0	-	790.-
8.5x19	5x120	29	GTR Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	0	-	840.-
		35	GTR Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	0	0	840.-
9.0x19	5x120	20	GTR Ø 72.5 / 73	8.8 kg	S	-	0	-	850.-
9.5x19	5x120	35	GTR Ø 72.5 / 73	8.9 kg	S	-	0	0	860.-
		50	GTR Ø 72.5 / 73	8.9 kg	S	-	0	0	860.-
10.0x19	5x120	22	GTR Ø 72.5 / 73	9.2 kg	S	-	0	-	870.-
11.0x19	5x120	30	GTR Ø 72.5 / 73	9.7 kg	S	-	0	-	890.-
8.5x20	5x120	35	GTR Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	-	-	0	920.-
9.0x20	5x120	32	GTR Ø 72.5 / 73	9.4 kg	S	-	-	0	930.-
9.5x20	5x120	50	GTR Ø 72.5 / 73	9.8 kg	S	-	-	0	940.-
10.0x20	5x120	45	GTR Ø 72.5 / 73	10.0 kg	S	-	-	0	950.-

MINI nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option); hub rings Ø 63 > 56.1

7.0x17	4x100	42	Ø 63	6.4 kg	S	-	0	0	630.-
7.5x17	5x112	48	Ø 66.5 / 73	6.7 kg	S	-	0	0	640.-
7.0x18	4x100	42	Ø 63	6.9 kg	S	-	0	0	720.-
7.5x18	5x112	48	Ø 66.5 / 73	7.1 kg	S	-	0	0	730.-

PORSCHE nut holes M14, spherical design

special ADVAN hub cap; genuine PORSCHE cap and bolts can be used

8.5x19	5x130	52	SPEC Ø 71.6 / 78	7.9 kg	S	S	-	0	880.-
10.0x19	5x130	40	SPEC Ø 71.6 / 78	8.1 kg	S	S	-	0	900.-
11.0x19	5x130	51,63	SPEC Ø 71.6 / 78	8.2 kg	S	-	-	0	920.-
8.5x20	5x130	51	Ø 71.6 / 78	9.1 kg	S	S	-	0	950.-
9.0x20	5x130	55	Ø 71.6 / 78	9.4 kg	S	S	-	0	970.-
10.0x20	5x130	40	GTR Ø 71.6 / 78	10.0 kg	S	S	-	0	990.-
11.0x20	5x130	51,65	GTR Ø 71.6 / 78	10.1 kg	S	S	-	0	1'010.-

FORD, VOLVO nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option)

7.5x17	5x108	48	Ø 63.4 / 63	6.7 kg	S	-	-	0	640.-
8.0x18	5x108	50	Ø 63.4 / 63	7.3 kg	S	-	-	0	740.-
8.5x19	5x108	51	Ø 63.4 / 63	8.4 kg	S	-	-	0	840.-

TYPE Shape of rim spoke: **GTR** deep concave spokes,
SPEC with a mold designed especially for PORSCHE
S Serie, **O** Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options^z
racing hyper black (HB) + 45.-
racing hyper silver (HS) + 45.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-
cap ring for genuine ornament + 50.-



RS II (Porsche)
racing red (RR)



racing wheels

RS-DF PROGRESSIVE
 racing titanium black (TBK)



C-1

C-3

C-5



made in japan

ADVAN Racing

RS-DF PROGRESSIVE
 machining & racing hyper black (MHB)



2-pc Shell Type
 bolts & nuts

RS-DF PROGRESSIVE

18"-19"



ADVAN
Racing
YOKOHAMA WHEELS

ADVAN RS-DF PROGRESSIVE FORGED

racing titanium black (TBK) or dark bronze metallic (DBM), machine-engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	TBK	DBM	MHB	CHF
Japanese cars nut holes M14									
8.0x18	5x100	44	C-1	Ø 63	7.7 kg	S	S	O	900.-
	5x114.3	44	C-1	Ø 73	7.7 kg	S	S	O	900.-
8.5x18	5x100	45	C-2	Ø 63	7.9 kg	S	S	O	920.-
	5x114.3	37	C-3	Ø 73	7.9 kg	S	S	O	920.-
		45	C-2	Ø 73	7.9 kg	S	S	O	920.-
		50	C-1	Ø 73	7.9 kg	S	S	O	920.-
9.0x18	5x100	52	C-2	Ø 63	8.3 kg	S	S	O	940.-
	5x114.3	25	C-4	Ø 73	8.3 kg	S	S	O	940.-
		31,43	C-3	Ø 73	8.3 kg	S	S	O	940.-
9.5x18	5x100	40,45	C-4	Ø 63	8.4 kg	S	S	O	960.-
	5x114.3	12,22	C-5	Ø 73	8.4 kg	S	S	O	960.-
		29,45	C-4	Ø 73	8.4 kg	S	S	O	960.-
10.0x18	5x114.3	22	C-5	Ø 73	8.5 kg	S	S	O	980.-
		35,40	C-4	Ø 73	8.5 kg	S	S	O	980.-
10.5x18	5x114.3	15,24,35	C-5	Ø 73	8.6 kg	S	S	O	1'000.-
11.0x18	5x114.3	15,30	C-5	Ø 73	8.9 kg	S	S	O	1'020.-
12.0x18	5x114.3	25	C-5	Ø 73	8.9 kg	S	S	O	1'060.-
8.0x19	5x100	44	C-1	Ø 63	8.3 kg	S	S	O	1'020.-
	5x114.3	44	C-1	Ø 73	8.3 kg	S	S	O	1'020.-
8.5x19	5x100	45	C-2	Ø 63	8.4 kg	S	S	O	1'040.-
	5x114.3	37	C-3	Ø 73	8.4 kg	S	S	O	1'040.-
		45	C-2	Ø 73	8.4 kg	S	S	O	1'040.-
		50	C-1	Ø 73	8.4 kg	S	S	O	1'040.-
9.0x19	5x114.3	25	C-4	Ø 73	8.6 kg	S	S	O	1'060.-
		35,43	C-3	Ø 73	8.6 kg	S	S	O	1'060.-
9.5x19	5x100	45	C-4	Ø 63	8.7 kg	S	S	O	1'080.-
	5x114.3	29	C-5	Ø 73	8.7 kg	S	S	O	1'080.-
		38,45	C-4	Ø 73	8.7 kg	S	S	O	1'080.-
10.0x19	5x114.3	22,35	C-5	Ø 73	9.2 kg	S	S	O	1'100.-
10.5x19	5x114.3	15,24,30	C-5	Ø 73	9.6 kg	S	S	O	1'120.-

AUDI, SEAT, SKODA, VW, MERCEDES nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

8.0x18	5x112	48	C-1	Ø 66.5 / 73	7.6 kg	S	-	O	900.-
9.0x18	5x112	50	C-2	Ø 66.5 / 73	8.1 kg	S	-	O	940.-
8.0x19	5x112	48	C-1	Ø 66.5 / 73	8.3 kg	S	-	O	1'020.-
8.5x19	5x112	45	C-2	Ø 66.5 / 73	8.4 kg	S	-	O	1'040.-
9.5x19	5x112	29	C-5	Ø 66.5 / 73	8.7 kg	S	-	O	1'080.-
		51	C-3	Ø 66.5 / 73	8.7 kg	S	-	O	1'080.-

BMW nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option)

8.0x18	5x120	45	C-1	Ø 72.5 / 73	7.6 kg	S	-	O	900.-
8.5x18	5x120	35	C-3	Ø 72.5 / 73	7.8 kg	S	-	O	920.-
9.0x18	5x120	53	C-2	Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	-	O	940.-
9.5x18	5x120	22	C-5	Ø 72.5 / 73	8.3 kg	S	-	O	960.-
		35	C-4	Ø 72.5 / 73	8.3 kg	S	-	O	960.-
		50	C-3	Ø 72.5 / 73	8.3 kg	S	-	O	960.-
10.5x18	5x120	24,35	C-5	Ø 72.5 / 73	8.6 kg	S	-	O	1'000.-
8.0x19	5x120	45	C-1	Ø 72.5 / 73	8.3 kg	S	-	O	1'020.-
8.5x19	5x120	35	C-3	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	O	1'040.-
9.0x19	5x120	25	C-4	Ø 72.5 / 73	8.6 kg	S	-	O	1'060.-
		53	C-2	Ø 72.5 / 73	8.6 kg	S	-	O	1'060.-
9.5x19	5x120	23	C-5	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	-	O	1'080.-
		35	C-4	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	-	O	1'080.-
		50	C-3	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	-	O	1'080.-
10.0x19	5x120	35	C-5	Ø 72.5 / 73	9.2 kg	S	-	O	1'100.-
10.5x19	5x120	35	C-5	Ø 72.5 / 73	9.6 kg	S	-	O	1'120.-

TYPE Shape of rim spokes: C-1 - C-5 deep concave step | S Serie, O Option, - not available black wheel bolts/nuts without extra cost

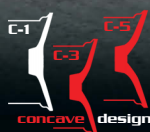
Options²

machining & racing hyper black (MHB)	+ 50.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end)	+ 50.-
cap ring for genuine ornament	+ 50.-

RS-DF PROGRESSIVE C-5 machining & racing hyper black (MHB)

RS-DF PROGRESSIVE dark bronze metallic (DBM)





GT
machining & racing hyper black (MHB)



ADVAN **GT** FORGED

semi gloss black (SGB) or racing white (WW),
3D engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	SGB	WW	MMB	MHB	CHF
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14										
8.0x18	5x100*	45	C-1	Ø 63	8.0 kg	S	S	0	-	860.-
	5x114.3*	45	C-1	Ø 73	8.0 kg	S	S	0	-	860.-
8.5x18	5x100*	45	C-2	Ø 63	8.0 kg	S	S	0	-	880.-
	5x114.3*	31,38,45	C-2	Ø 73	8.0 kg	S	S	0	-	880.-
		51	C-1	Ø 73	8.0 kg	S	S	0	-	880.-
9.0x18	5x100*	52	C-2	Ø 63	8.2 kg	S	S	0	-	900.-
	5x114.3*	25,35,43	C-3	Ø 73	8.2 kg	S	S	0	-	900.-
9.5x18	5x100*	40	C-4	Ø 63	8.4 kg	S	S	0	-	920.-
	45		C-3	Ø 63	8.4 kg	S	S	0	-	920.-
	5x114.3*	12	C-5	Ø 73	8.4 kg	S	S	0	-	920.-
		29	C-4	Ø 73	8.4 kg	S	S	0	-	920.-
		45	C-3	Ø 73	8.4 kg	S	S	0	-	920.-
10.0x18	5x114.3*	22	C-5	Ø 73	8.8 kg	S	S	0	-	940.-
		35	C-4	Ø 73	8.8 kg	S	S	0	-	940.-
		40	C-3	Ø 73	8.8 kg	S	-	0	-	940.-
10.5x18	5x114.3*	15,24	C-5	Ø 73	9.0 kg	S	S	0	-	960.-
11.0x18	5x114.3*	15,30	C-5	Ø 73	9.3 kg	S	S	0	-	980.-
12.0x18	5x114.3*	27	C-5	Ø 73	9.5 kg	S	S	0	-	1000.-
8.5x19	5x100	42	S 39	Ø 63	8.4 kg	S	-	-	0	1000.-
	5x114.3	38	S 39	Ø 73	8.4 kg	S	-	-	0	1000.-
9.0x19	5x114.3	25	M 51	Ø 73	8.6 kg	S	S	-	0	1020.-
		35,45	S 39	Ø 73	8.6 kg	S	S	-	0	1020.-
9.5x19	5x100	45	M 51	Ø 63	8.7 kg	S	-	-	0	1040.-
	5x114.3	30	M 51	Ø 73	8.7 kg	S	S	-	0	1040.-
		50	M 51	Ø 73	8.7 kg	S	-	-	0	1040.-
10.0x19	5x114.3	35	M 51	Ø 73	8.9 kg	S	S	-	0	1060.-
10.5x19	5x114.3	15,25	E 67	Ø 73	9.1 kg	S	S	-	0	1080.-
9.0x20	5x114.3	42	S 39	Ø 73	9.4 kg	S	S	-	0	1130.-
9.5x20	5x114.3	29	M 51	Ø 73	9.6 kg	S	S	-	0	1150.-
10.0x20	5x114.3*	35	S 39	Ø 73	9.7 kg	S	S	-	0	1170.-
	5x114.3	45	M 51	Ø 73	9.7 kg	S	-	-	0	1170.-
10.5x20	5x114.3*	24	E 67	Ø 73	9.8 kg	S	-	-	0	1190.-
11.0x20	5x114.3*	5	E 67	Ø 73	10.1 kg	S	-	-	0	1210.-
		15	E 67	Ø 73	10.1 kg	S	S	-	0	1210.-
12.0x20	5x114.3*	20	E 67	Ø 73	10.5 kg	S	-	-	0	1270.-

European cars nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

8.0x18	5x112	48	C-1	Ø 57.1 / 63	8.0 kg	S	-	0	-	860.-
	5x120	46	C-1	Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	-	0	-	860.-
8.5x18	5x120	35	C-2	Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	-	0	-	880.-
9.0x18	5x112	45	C-2	Ø 66.5 / 63	8.2 kg	S	-	0	-	900.-
	5x120	53	C-2	Ø 72.5 / 73	8.2 kg	S	-	0	-	900.-
9.5x18	5x120	22,35	C-4	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	0	-	920.-
10.5x18	5x120	24,35	C-5	Ø 72.5 / 73	9.0 kg	S	-	0	-	960.-
8.5x19	5x112	42	S 39	Ø 66.5 / 63	8.4 kg	S	-	-	0	1000.-
	5x120	29	M 51	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	S	-	0	1000.-
		35	S 39	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	S	-	-	0	1000.-
9.0x19	5x112	48	S 39	Ø 66.5 / 63	8.6 kg	S	-	-	0	1020.-
	5x120	20	E 67	Ø 72.5 / 73	8.6 kg	S	S	-	0	1020.-
9.5x19	5x112	29	M 51	Ø 66.5 / 63	8.7 kg	S	-	-	0	1040.-
	5x120	35	M 51	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	S	-	0	1040.-
		49	S 39	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	-	-	0	1040.-
10.0x19	5x120	22,32	E 67	Ø 72.5 / 73	8.9 kg	S	S	-	0	1060.-
9.0x20	5x112	48	S 39	Ø 66.5 / 63	9.4 kg	S	-	-	0	1130.-
	5x120	20	E 67	Ø 72.5 / 73	9.4 kg	S	-	-	0	1130.-
		30	M 51	Ø 72.5 / 73	9.4 kg	S	-	-	0	1130.-
9.5x20	5x112	29	M 51	Ø 66.5 / 63	9.6 kg	S	-	-	0	1150.-
10.0x20	5x120	32	E 67	Ø 72.5 / 73	9.7 kg	S	-	-	0	1170.-
		45	M 51	Ø 72.5 / 73	9.7 kg	S	-	-	0	1170.-
10.5x20	5x120	24	E 67	Ø 72.5 / 73	9.8 kg	S	S	-	0	1190.-
11.0x20	5x120	34	E 67	Ø 72.5 / 73	10.1 kg	S	S	-	0	1210.-

TYPE Shape of rim spokes: **C-1 - C-5** deep concave step
or Shape of rim outside: **S** standard, **M** medium, **E** extra - depth in mm
S Serie, **O** Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

machining & racing metal black (MMB) 18"	+ 45.-
machining & racing hyper black (MHB) 19-20"	+ 60.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end)	+ 50.-
cap ring for genuine ornament	+ 50.-



GT
semi gloss black (SGB)

GT
machining & racing metal black (MMB)

GT
machining & racing hyper black (MHB)



ADVAN Racing



GT
semi gloss black (SGB)



GT
racing white (WW)



2-pc Shell Type
bolts & nuts



GT PREMIUM
 racing gold metallic (RGP)

GT PREMIUM
 racing gloss black (GBP)



GT PREMIUM
 racing titanium blue (TBP)

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	GBP	RGP	TPB	DBP	TBRP	MHPB	CHF
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14												
8.0x18	5x100*	45	C-1	∅ 63	8.0 kg	-	-	S	-	-	-	920.-
	5x114.3*	45	C-1	∅ 73	8.0 kg	-	S	S	S	-	-	920.-
8.5x18	5x100*	45	C-2	∅ 63	8.0 kg	-	-	S	S	-	-	940.-
	5x114.3*	31,45	C-2	∅ 73	8.0 kg	-	S	S	S	-	-	940.-
	38	C-2	∅ 73	8.0 kg	-	-	S	S	-	-	-	940.-
	51	C-1	∅ 73	8.0 kg	-	S	-	S	-	-	-	940.-
9.0x18	5x114.3*	25,35	C-3	∅ 73	8.2 kg	-	S	S	S	-	-	960.-
	43	C-3	∅ 73	8.2 kg	-	S	-	S	-	-	-	960.-
9.5x18	5x100*	40	C-4	∅ 63	8.4 kg	-	-	S	S	-	-	980.-
	45	C-3	∅ 63	8.4 kg	-	-	S	S	-	-	-	980.-
	5x114.3*	12	C-5	∅ 73	8.4 kg	-	-	S	S	-	-	980.-
	29	C-4	∅ 73	8.4 kg	-	-	S	S	-	-	-	980.-
	45	C-3	∅ 73	8.4 kg	-	S	S	S	-	-	-	980.-
10.0x18	5x114.3*	22	C-5	∅ 73	8.8 kg	-	-	S	S	-	-	1'000.-
	35	C-4	∅ 73	8.8 kg	-	-	S	S	-	-	-	1'000.-
	40	C-3	∅ 73	8.8 kg	-	-	S	S	-	-	-	1'000.-
10.5x18	5x114.3*	15,24	C-5	∅ 73	9.0 kg	-	-	S	S	-	-	1'020.-
11.0x18	5x114.3*	15,30	C-5	∅ 73	9.3 kg	-	-	S	S	-	-	1'040.-
12.0x18	5x114.3*	27	C-5	∅ 73	9.5 kg	-	-	S	S	-	-	1'060.-
8.5x19	5x100	42	S 39	∅ 63	8.4 kg	-	-	S	-	-	-	1'050.-
	5x114.3	38	S 39	∅ 73	8.4 kg	-	-	S	-	-	-	1'050.-
9.0x19	5x114.3	25	M 51	∅ 73	8.6 kg	-	-	S	-	-	-	1'070.-
	35	S 39	∅ 73	8.6 kg	-	-	S	-	-	-	-	1'070.-
9.5x19	5x100	45	M 51	∅ 63	8.7 kg	-	-	S	-	-	-	1'090.-
	5x114.3	30,50	M 51	∅ 73	8.7 kg	-	-	S	-	-	-	1'090.-
10.0x19	5x114.3	35	M 51	∅ 73	8.9 kg	-	-	S	-	-	-	1'110.-
10.5x19	5x114.3	15,25	E 67	∅ 73	9.1 kg	-	-	S	-	-	-	1'130.-
9.0x20	5x114.3*	38	S 39	∅ 67.1 / 63	9.4 kg	S	-	-	-	-	-	1'180.-
	5x120*	47	S 39	∅ 70.1 / 73	9.4 kg	S	-	-	-	0	0	1'180.-
9.5x20	5x114.3*	28	M 51	∅ 73	9.6 kg	S	-	S	-	-	-	1'200.-
10.0x20	5x114.3*	35	S 39	∅ 73	9.7 kg	S	S	S	-	-	-	1'220.-
10.5x20	5x114.3*	24	E 67	∅ 73	9.8 kg	S	S	S	-	-	-	1'240.-
11.0x20	5x114.3*	0	E 67	∅ 73	10.1 kg	S	S	S	-	-	-	1'260.-
	5	E 67	∅ 73	10.1 kg	S	S	S	-	-	-	-	1'260.-
	15	E 67	∅ 73	10.1 kg	S	S	S	-	-	-	-	1'260.-
	39	E 67	∅ 67.1 / 63	10.1 kg	S	-	-	-	-	-	-	1'260.-
12.0x20	5x114.3*	20	E 67	∅ 73	10.5 kg	S	S	S	-	-	-	1'320.-
9.0x21	5x120*	15	E 67	∅ 72.5 / 73	11.0 kg	S	-	-	-	-	0	1'280.-
9.5x21	5x114.3*	40	M 51	∅ 73	11.2 kg	S	-	-	-	-	0	1'300.-
10.0x21	5x114.3*	35	S 39	∅ 73	11.3 kg	S	S	-	-	-	0	1'320.-
	5x120*	17	E 67	∅ 72.5 / 73	11.3 kg	S	-	-	-	-	0	1'320.-
10.5x21	5x114.3*	24	E 67	∅ 73	11.4 kg	S	S	-	-	-	0	1'340.-
11.0x21	5x114.3*	5	E 67	∅ 73	11.5 kg	S	S	-	-	-	0	1'360.-
	15	E 67	∅ 73	11.5 kg	S	S	-	-	-	-	0	1'360.-
12.0x21	5x114.3*	20	E 67	∅ 73	11.7 kg	S	S	-	-	-	0	1'420.-
	5x120*	45	E 67	∅ 70.1 / 73	11.7 kg	S	-	-	-	-	0	1'420.-



ADVAN Racing



GT PREMIUM
racing titanium blue & ring (TBRP)

GT PREMIUM
machining & racing hyper black (MHBP)



European cars nut holes M14

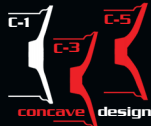
cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

8.0x18	5x112	48	C-1	Ø 57.1 / 63	8.0 kg	-	-	S	S	-	-	920.-
	5x120	46	C-1	Ø 72.5 / 73	8.0 kg	-	-	S	S	-	-	920.-
9.0x18	5x120	53	C-2	Ø 72.5 / 73	8.2 kg	-	-	S	S	-	-	960.-
9.5x18	5x120	22	C-4	Ø 72.5 / 73	8.4 kg	-	-	S	-	-	-	980.-
10.5x18	5x120	35	C-5	Ø 72.5 / 73	9.0 kg	-	-	S	-	-	-	1'020.-
9.0x19	5x120	20	E 67	Ø 72.5 / 73	8.6 kg	-	-	S	-	-	-	1'070.-
10.0x19	5x120	32	E 67	Ø 72.5 / 73	8.9 kg	-	-	S	-	-	-	1'110.-
9.0x20	5x112	40	S 39	Ø 66.5 / 63	9.4 kg	S	-	-	-	-	-	1'180.-
	5x114.3	38	S 39	Ø 67.1 / 63	9.4 kg	S	-	-	-	-	-	1'180.-
	5x120	20	E 67	Ø 72.5 / 73	9.4 kg	-	-	S	-	-	-	1'180.-
10.0x20	5x120	32	E 67	Ø 72.5 / 73	9.7 kg	-	-	S	-	-	-	1'220.-
11.0x20	5x112	43	M 51	Ø 66.5 / 63	10.1 kg	S	-	-	-	-	-	1'260.-
	5x114.3	39	E 67	Ø 67.1 / 63	10.1 kg	S	-	-	-	-	-	1'260.-
9.0x21	5x120	35	M 51	Ø 72.5 / 73	10.9 kg	S	-	-	-	-	0	1'280.-
10.0x21	5x112	25	M 51	Ø 66.5 / 63	11.3 kg	S	-	-	-	-	0	1'320.-
	5x120	45	M 51	Ø 72.5 / 73	11.3 kg	S	-	-	-	-	0	1'320.-

TYPE Shape of rim spokes: **C-1 - C-5** deep concave step
or Shape of rim outside: **S** standard, **M** medium, **E** extra - depth in mm
S Serie, **O** Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

racing titanium blue & ring (TBRP) 21" + 35.-
machining & racing hyper black (MHBP) 21" + 60.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-
cap ring for genuine ornament + 50.-



2-pc Shell Type
bolts & nuts



GT PORSCHE
racing hyper black & ring (HBRP)

GT PORSCHE
racing gloss black (GBP)

GT PORSCHE
maching & racing hyper black (MHBP)



GT PORSCHE
racing titanium blue & ring (TBRP)
center lock



GT PORSCHE
racing red (RRP)
center lock



GT PORSCHE
racing gold metallic (RGP)
center lock



SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	RGP	TBKP	MHBP	CHF			
PORSCHE 18" nut holes M14, spherical design or center lock special ADVAN hub cap; genuine PORSCHE cap and bolts can be used												
8.5x18	5x130	50	C-1	Ø 71.6 / 78	8.7 kg	S	S	0	960.-			
9.0x18	5x130	46	C-2	Ø 71.6 / 78	8.9 kg	S	S	0	980.-			
		52	C-2	Ø 71.6 / 78	8.9 kg	S	S	0	980.-			
		CL	C-2		9.1 kg	S	S	-	1'010.-			
10.0x18	5x130	40	C-4	Ø 71.6 / 78	9.0 kg	S	S	0	1'010.-			
		52	C-3	Ø 71.6 / 78	9.0 kg	-	S	0	1'010.-			
		62	C-2	Ø 71.6 / 78	9.0 kg	S	S	0	1'010.-			
10.5x18	5x130	45	C-4	Ø 71.6 / 78	9.1 kg	S	S	0	1'030.-			
11.0x18	5x130	40	C-4	Ø 71.6 / 78	9.3 kg	S	S	0	1'040.-			
		60	C-3	Ø 71.6 / 78	9.3 kg	-	S	0	1'040.-			
		CL	C-4	Ø 71.6 / 78	9.6 kg	S	S	-	1'070.-			
12.0x18	5x130	47	C-4	Ø 71.6 / 78	9.6 kg	S	S	-	1'100.-			
CL	C-4	47	C-4		9.6 kg	S	S	-	1'100.-			
TYPE Shape of rim spokes: C-1 - C-4 deep concave step S Serie, O Option, - not available black wheel bolts/nuts without extra cost												
Options ^z												
maching & racing hyper black (MHBP)									+ 60.-			
racing gloss black (GBP), racing titanium blue & ring (TBRP) 20", racing red (RRP) or racing gold metallic (RGP), 3D engraved logo, aluminum valve												
SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	GBP	TBRP	RRP	RGP	HBRP	MHBP	CHF
PORSCHE 20"/21" nut holes M14, spherical design or center lock special ADVAN hub cap; genuine PORSCHE cap and bolts can be used												
8.5x20	5x130	50	C-1	Ø 71.6 / 78	10.0 kg	S	S	-	0	-	-	1'190.-
9.0x20	5x130	45	C-2	Ø 71.6 / 78	10.3 kg	S	-	-	0	-	-	1'210.-
		56	C-1	Ø 71.6 / 78	10.3 kg	S	S	-	0	-	-	1'210.-
		CL	C-1		10.6 kg	S	S	S	S	-	-	1'240.-
9.5x20	5x130	26	M 51	Ø 71.6 / 78	9.8 kg	S	-	-	0	-	0	1'230.-
		59	C-1	Ø 71.6 / 78	10.3 kg	S	-	-	0	-	0	1'230.-
		CL	C-2		10.7 kg	S	S	S	S	-	-	1'260.-
10.0x20	5x130	40	C-4	Ø 71.6 / 78	10.7 kg	S	S	-	0	-	1'250.-	
10.5x20	5x112	19	E 67	Ø 71.6 / 78	9.8 kg	S	-	-	0	-	1'270.-	
11.0x20	5x130	51	C-4	Ø 71.6 / 78	11.0 kg	S	S	-	0	-	0	1'290.-
		60	C-3	Ø 71.6 / 78	11.0 kg	S	-	-	0	-	0	1'290.-
		CL	C-4	Ø 71.6 / 78	11.2 kg	S	-	-	0	-	0	1'320.-
11.5x20	5x130	53	C-4	Ø 71.6 / 78	11.2 kg	S	-	-	0	-	0	1'320.-
		CL	C-4		11.7 kg	S	S	-	-	-	-	1'350.-
		55	C-3		11.7 kg	S	S	-	S	-	-	1'350.-
12.0x20	CL	44	C-4		11.8 kg	S	S	S	-	-	1'370.-	
9.5x21	5x112	26	M 51	Ø 71.6 / 78	11.2 kg	S	-	-	0	-	0	1'320.-
		59	S 37	Ø 71.6 / 78	11.2 kg	S	0	-	-	0	0	1'320.-
		CL	C-6		11.2 kg	S	0	-	S	-	-	1'350.-
10.5x21	5x112	19	E 67	Ø 71.6 / 78	11.4 kg	S	-	-	0	-	0	1'360.-
		50	M 51	Ø 71.6 / 78	11.4 kg	S	-	-	0	-	0	1'360.-
11.0x21	5x130	60	M 51	Ø 71.6 / 78	11.5 kg	S	0	-	-	0	1'380.-	
12.0x21	CL	59	M 51		11.7 kg	S	0	-	S	-	-	1'480.-
12.5x21	CL	44	E 67		11.8 kg	S	0	S	S	-	-	1'520.-
TYPE Shape of rim spokes: C-1 - C-4 deep concave step or Shape of rim outside: S standard, M medium, E extra - depth in mm S Serie, O Option, - not available black wheel bolts/nuts without extra cost												
Options ^z												
racing hyper black & ring (HBRP) 20"											+ 60.-	
maching & racing hyper black (MHBP) 20-21"											+ 60.-	
racing titanium blue & ring (TBRP) 21"											+ 35.-	





ADVAN **RGIII** FLOWFORM

racing gloss black (RGB), racing gold metallic (RGG) or
umber bronze metallic (UBM), 3D engraved logo,
special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	RGG	RGB	UBM	HB	CHF
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14										
7.0x17	4x100*	42,47		Ø 63	6.4 kg	S	S	-	0	620.-
7.5x17	5x100	50		Ø 63	6.8 kg	S	S	S	0	630.-
	5x114.3	48		Ø 73	6.8 kg	S	S	S	0	630.-
8.0x17	5x100	48		Ø 63	7.1 kg	S	S	S	0	640.-
	5x114.3	38,45		Ø 73	7.1 kg	S	S	S	0	640.-
		54		Ø 73	7.1 kg	S	S	-	0	640.-
8.5x17	5x114.3	31,51		Ø 73	7.2 kg	S	S	-	0	650.-
9.0x17	5x114.3	35,45,63		Ø 73	7.3 kg	S	S	-	0	660.-
7.0x18	4x100*	42		Ø 63	7.0 kg	-	S	-	0	710.-
	5x100	50		Ø 63	7.2 kg	S	S	-	0	720.-
		5x114.3	48		Ø 73	7.2 kg	S	S	S	0
8.0x18	5x100	47		Ø 63	7.6 kg	S	S	S	0	730.-
	5x114.3	37	GTR	Ø 73	7.6 kg	S	S	S	0	730.-
		45		Ø 73	7.6 kg	S	S	S	0	730.-
8.5x18	5x100	45	GTR	Ø 63	7.7 kg	-	S	S	0	740.-
	5x114.3	31,45	GTR	Ø 73	7.7 kg	S	S	S	0	740.-
		51		Ø 73	7.7 kg	S	S	S	0	740.-
9.0x18	5x100	52	GTR	Ø 63	8.2 kg	S	S	-	0	750.-
	5x114.3	25	S-GTR	Ø 73	8.2 kg	S	S	S	0	750.-
		35,45	GTR	Ø 73	8.2 kg	S	S	S	0	750.-
9.5x18	5x100	45	S-GTR	Ø 63	8.0 kg	-	S	S	0	760.-
	5x114.3	45	S-GTR	Ø 73	8.0 kg	S	S	S	0	760.-
10.0x18	5x114.3	35	S-GTR	Ø 73	8.5 kg	S	S	S	0	770.-
10.5x18	5x114.3	15,25	S-GTR	Ø 73	9.1 kg	S	S	-	0	780.-
	8.5x19	5x100	45	GTR	Ø 63	8.3 kg	S	S	S	0
5x114.3		38	GTR	Ø 73	8.3 kg	S	S	-	0	820.-
		45	GTR	Ø 73	8.3 kg	S	S	S	0	820.-
9.0x19	5x114.3	25	S-GTR	Ø 73	8.4 kg	S	S	-	0	830.-
		35	GTR	Ø 73	8.4 kg	S	S	-	0	830.-
	51	GTR	Ø 73	8.4 kg	S	S	S	0	830.-	
9.5x19	5x100	45	S-GTR	Ø 63	8.6 kg	S	S	S	0	840.-
	5x114.3	45	S-GTR	Ø 73	8.6 kg	S	S	S	0	840.-
10.0x19	5x114.3	35	S-GTR	Ø 73	9.1 kg	S	S	-	0	850.-
10.5x19	5x114.3	15,25	S-GTR	Ø 73	9.6 kg	S	S	-	0	860.-

European cars nut holes M14 cap rings for genuine ornament (Option);
hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1; hub rings MINI Ø 63 > 56.1

7.0x17	4x100	42		Ø 63	6.4 kg	S	S	S	0	620.-
8.0x17	5x112	50		Ø 57.1 / 63	7.1 kg	-	S	-	0	640.-
7.0x18	4x100	42		Ø 63	7.0 kg	-	S	-	0	710.-
8.0x18	5x112	42		Ø 66.5 / 63	7.6 kg	-	S	-	0	730.-
		50		Ø 57.1 / 63	7.6 kg	-	S	-	0	730.-
8.5x19	5x112	45	GTR	Ø 66.5 / 63	8.3 kg	-	S	-	0	820.-

TYPE Shape of rim spoke: **GTR** deep concave, **S-GTR** extremely deep concave spokes
S Serie, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²
racing hyper black (HB) + 45.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-
cap ring for genuine ornament + 50.-



RG III
racing hyper black (HB)

RG III
racing gold metallic (RGG)

RG III
umber bronze metallic (UBM)



RG III
racing gloss black (RGB)



ADVAN Racing





RZ-DF M
machining & racing hyper black (MHB)



RZ-DF E
matt black (BB)

ADVAN RZ-DF FORGED

matt black (BB), special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	BB	MHB	MHS	MB	RR	WW	CHF
------	-----	----	------	----------	--------	----	-----	-----	----	----	----	-----

Japanese cars nut holes M12

7.5x18	5x114.3	48	S 37	Ø 73	7.3 kg	S	0	-	-	-	-	850.-
8.0x18	5x114.3	38,45,54	S 37	Ø 73	7.5 kg	S	0	-	-	-	-	870.-
8.5x18	5x114.3	31,51	S 37	Ø 73	7.9 kg	S	0	-	-	-	-	890.-
9.0x18	5x114.3	25,45	M 53	Ø 73	8.0 kg	S	0	-	-	-	-	910.-
		35,63	S 37	Ø 73	8.0 kg	S	0	-	-	-	-	910.-
10.0x18	5x114.3	35	M 53	Ø 73	8.2 kg	S	0	-	-	-	-	950.-
10.5x18	5x114.3	15,25	E 72	Ø 73	8.4 kg	S	0	-	-	-	-	970.-
8.5x19	5x114.3	38,47	S 37	Ø 73	8.3 kg	S	0	-	-	-	-	1'000.-
9.0x19	5x114.3	25	M 56	Ø 73	8.6 kg	S	0	-	-	-	-	1'020.-
		35	S 37	Ø 73	8.6 kg	S	0	-	-	-	-	1'020.-
9.5x19	5x114.3	30,45	M 56	Ø 73	8.7 kg	S	0	-	-	-	-	1'040.-
10.0x19	5x114.3	35	M 56	Ø 73	8.8 kg	S	0	-	-	-	-	1'060.-
10.5x19	5x114.3	15,25	E 72	Ø 73	8.8 kg	S	0	-	-	-	-	1'080.-
11.0x19	5x114.3	20	E 72	Ø 73	9.0 kg	S	0	-	-	-	-	1'100.-

AUDI, SEAT, SKODA, VW, MERCEDES nut holes M14

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1

8.0x18	5x112	48	S 37	Ø 66.5 / 63	7.5 kg	S	0	-	-	-	-	870.-
8.5x18	5x112	45	S 37	Ø 66.5 / 63	7.9 kg	S	0	-	-	-	-	890.-
8.0x19	5x112	48	S 37	Ø 66.5 / 63	8.1 kg	S	0	-	-	-	-	980.-
8.5x19	5x112	45	S 37	Ø 66.5 / 63	8.3 kg	S	0	-	-	-	-	1'000.-
9.0x19	5x112	48	S 37	Ø 66.5 / 63	8.6 kg	S	0	-	-	-	-	1'020.-
9.5x19	5x112	29	M 56	Ø 66.5 / 63	8.7 kg	-	0	-	-	-	-	1'040.-
		50	M 56	Ø 66.5 / 63	8.7 kg	S	0	-	-	-	-	1'040.-

BMW nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option)

8.0x18	5x120	45	S 37	Ø 72.5 / 73	7.5 kg	S	0	-	-	-	-	870.-
8.5x18	5x120	35	S 37	Ø 72.5 / 73	7.9 kg	S	0	-	-	-	-	890.-
9.0x18	5x120	50	M 53	Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	0	-	-	-	-	910.-
9.5x18	5x120	25	E 72	Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	0	-	-	-	-	930.-
		35	M 53	Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	0	-	-	-	-	930.-
8.0x19	5x120	45	S 37	Ø 72.5 / 73	8.1 kg	S	0	-	-	-	-	980.-
8.5x19	5x120	35	S 37	Ø 72.5 / 73	8.3 kg	S	0	-	-	-	-	1'000.-
9.0x19	5x120	20,50	M 56	Ø 72.5 / 73	8.6 kg	S	0	-	-	-	-	1'020.-
9.5x19	5x120	25	E 72	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	0	-	-	-	-	1'040.-
		35,50	M 56	Ø 72.5 / 73	8.7 kg	S	0	-	-	-	-	1'040.-
10.0x19	5x120	22	E 72	Ø 72.5 / 73	8.8 kg	S	0	-	-	-	-	1'060.-
11.0x19	5x120	30	E 72	Ø 72.5 / 73	9.0 kg	S	0	-	-	-	-	1'100.-

MINI nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option); hub rings Ø 63 > 56.1

7.5x18	4x100	42	S 37	Ø 63	7.3 kg	S	0	-	-	-	S	850.-
		39	M 53	Ø 63	7.3 kg	S	0	-	-	-	S	850.-

PORSCHE nut holes M14 spherical design

special ADVAN hub cap; genuine PORSCHE cap and bolts can be used

8.5x18	5x130	40,52	S 37	Ø 71.6 / 78	8.2 kg	S	-	0	-	-	-	930.-
9.5x18	5x130	40	M 53	Ø 71.6 / 78	8.4 kg	S	-	0	-	-	-	960.-
11.0x18	5x130	60	M 53	Ø 71.6 / 78	8.7 kg	S	-	0	-	-	-	1'010.-
8.5x19	5x130	40	S 37	Ø 71.6 / 78	8.6 kg	S	-	0	-	-	-	1'040.-
		52	S 37	Ø 71.6 / 78	8.6 kg	S	-	0	0	0	-	1'040.-
10.0x19	5x130	40	M 56	Ø 71.6 / 78	9.0 kg	S	-	0	0	0	-	1'100.-
11.0x19	5x130	40	E 72	Ø 71.6 / 78	9.3 kg	S	-	0	0	0	-	1'140.-
		60	M 56	Ø 71.6 / 78	9.3 kg	S	-	0	0	0	-	1'140.-
12.0x19	5x130	50,65	E 72	Ø 71.6 / 78	9.4 kg	S	-	0	-	0	-	1'180.-
9.5x20	5x130	59	S 40	Ø 71.6 / 78	9.6 kg	S	-	0	-	-	-	1'190.-
11.0x20	5x130	60	M 56	Ø 71.6 / 78	10.0 kg	S	-	0	-	-	-	1'250.-

TYPE Shape of rim outside: S standard, M medium, E extra - depth in mm | S Serie, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options ^z

machining & racing hyper black (MHB)	+ 60.-
machining & racing hyper silver (MHS)	+ 60.-
machining & racing black (MB)	+ 40.-
racing red (RR)	+ 40.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end)	+ 50.-
cap ring for genuine ornament	+ 50.-





RZ-DF (Mini) M
racing white (WW)



Option*
black wheel bolts/nuts

RZ-DF (Porsche) E
racing red (RR)

RZ-DF (Porsche) E
machining & racing hyper silver (MHS)



ADVAN Racing



RZ-DF (Porsche) S/E
racing red (RR)

RZ-DF (Porsche) M
machining & racing black (MB)



RT
racing hyper silver (HS)

RT
dark gun metallic (DG)



RT
racing white (WW)



ADVAN RT FLOWFORM

dark gun metallic (DG) or racing white (WW),
3D engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	BORE/CAP	WEIGHT	DG	WW	HS	CHF
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14								
7.0x17	4x100*	43	Ø 63	7.0 kg	S	S	O	610.-
	4x100	50	Ø 63	7.0 kg	S	S	O	610.-
	4x114.3	45	Ø 73	7.0 kg	S	S	O	610.-
	5x100	50	Ø 63	7.0 kg	S	S	O	610.-
7.5x17	5x100*	38	Ø 63	7.4 kg	S	S	O	620.-
	5x114.3	48	Ø 73	7.4 kg	S	S	O	620.-
8.0x17	5x100	50	Ø 63	7.8 kg	S	S	O	630.-
	5x114.3	45	Ø 73	7.8 kg	S	S	O	630.-
8.5x17	5x114.3	51	Ø 73	7.9 kg	S	S	O	640.-
7.0x18	4x100*	43,50	Ø 63	7.4 kg	S	S	O	700.-
	5x100	50	Ø 63	7.4 kg	S	S	O	700.-
7.5x18	5x100*	38	Ø 63	7.9 kg	S	S	O	710.-
	5x114.3	48	Ø 73	7.9 kg	S	S	O	710.-
8.0x18	5x100	50	Ø 63	8.4 kg	S	S	O	720.-
	5x114.3	45	Ø 73	8.4 kg	S	S	O	720.-
8.5x18	5x114.3	51	Ø 73	8.5 kg	S	S	O	730.-

European cars nut holes M14 except * marks M14 cap rings for genuine ornament (Option);
hub rings AUDI, VW, SEAT, SKODA Ø 66.5 > 57.1;
hub rings MINI Ø 63 > 56.1; hub rings RENAULT Ø 63 > 60.1

7.0x17	4x98*	35	Ø 58.1 / 65	7.0 kg	S	S	O	610.-
	4x100	43	Ø 63	7.0 kg	S	S	O	610.-
	4x108*	26	Ø 65.1 / 63	7.0 kg	S	S	O	610.-
7.5x17	5x100	38	Ø 57.1 / 63	7.4 kg	S	S	O	620.-
8.0x17	5x112	50	Ø 66.5 / 63	7.8 kg	S	S	O	630.-
7.0x18	4x100	43	Ø 63	7.4 kg	S	S	O	700.-
7.5x18	4x98*	35	Ø 58.1 / 65	7.9 kg	S	S	O	710.-
	4x108*	26	Ø 65.1 / 63	7.9 kg	S	S	O	710.-
	5x100	38	Ø 57.1 / 63	7.9 kg	S	S	O	710.-
8.0x18	5x98*	35	Ø 58.1 / 65	8.4 kg	S	S	O	720.-
	5x110	35	Ø 65.1 / 65	8.4 kg	S	S	O	720.-
	5x112	50	Ø 66.5 / 63	8.4 kg	S	S	O	720.-
8.5x18	5x112	45	Ø 66.5 / 63	8.5 kg	S	S	O	730.-

S Serie, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options ^z

- racing hyper silver (HS) + 30.-
- hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-
- cap ring for genuine ornament + 50.-

18" **TCIII**



ADVAN
Racing
YOKOHAMA WHEELS

ADVAN **TCIII** FLOWFORM

design front/rear

dark gun metallic (DG), special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	DG	HS	CHF
Japanese cars nut holes M12								
8.0x18	5x114.3	38		Ø 73	8.3 kg	S	O	720.-
8.5x18	5x100	45		Ø 63	8.8 kg	S	O	730.-
	5x114.3	31,45		Ø 73	8.8 kg	S	O	730.-
9.0x18	5x114.3	25,45	GTR	Ø 73	8.9 kg	S	O	740.-
	5x100	45	GTR	Ø 63	9.0 kg	S	O	750.-
9.5x18	5x114.3	35,45	GTR	Ø 73	9.0 kg	S	O	750.-
	5x100	45	GTR	Ø 63	9.0 kg	S	O	750.-
10.0x18	5x114.3	35	GTR	Ø 73	9.6 kg	S	O	760.-
10.5x18	5x114.3	15,25	GTR	Ø 73	9.8 kg	S	O	770.-
11.0x18	5x114.3	15,30	GTR	Ø 73	9.9 kg	S	O	780.-
European cars nut holes M14								
8.0x18	5x112	48		Ø 57.1 / 63	8.3 kg	S	O	720.-
8.5x18	5x120	35		Ø 72.5 / 73	8.8 kg	S	O	730.-
9.0x18	5x120	35	GTR	Ø 72.5 / 73	8.9 kg	S	O	740.-
9.5x18	5x120	22,35	GTR	Ø 72.5 / 73	9.0 kg	S	O	750.-
10.5x18	5x120	25	GTR	Ø 72.5 / 73	9.8 kg	S	O	770.-
11.0x18	5x120	30	GTR	Ø 72.5 / 73	9.9 kg	S	O	780.-
PORSCHE nut holes M14, spherical design genuine PORSCHE bolts can be used								
8.0x18	5x130	52		Ø 71.6 / 73	8.3 kg	S	O	720.-
8.5x18	5x130	51		Ø 71.6 / 73	8.8 kg	S	O	730.-
9.0x18	5x130	46	GTR	Ø 71.6 / 73	8.9 kg	S	O	740.-
10.0x18	5x130	41,52,60	GTR	Ø 71.6 / 73	9.6 kg	S	O	760.-
11.0x18	5x130	40,60	GTR	Ø 71.6 / 73	9.9 kg	S	O	780.-

TYPE Shape of rim spoke: **GTR** deep concave spokes
S Series, O Option, - not available I no TPMS
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²
racing hyper silver (HS) + 30.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-



TC III GTR racing hyper silver (HS)



TC III GTR dark gun metallic (DG)



ADVAN Racing





BZ
bronze (BZ)



RZ
racing hyper silver (HS)



ADVAN **RZ** FLOWFORM

dark gun metallic (DG) or bronze (BZ),
3D engraved logo, special decal, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	TYPE	BORE/CAP	WEIGHT	DG	BZ	HS	CHF
Japanese cars nut holes M12 except * marks M14									
7.0x16	4x100	31		Ø 56.5 / 63	5.7 kg	S	-	0	530.-
	4x100*	42,48		Ø 63	5.7 kg	S	S	0	530.-
	5x100*	35		Ø 63	5.7 kg	S	S	-	530.-
		38		Ø 57.1 / 63	5.7 kg	S	-	0	530.-
		45		Ø 57.1 / 63	5.7 kg	S	S	0	530.-
5x114.3	35			Ø 73	5.7 kg	S	S	-	530.-
		45		Ø 73	5.7 kg	S	S	0	530.-
		38		Ø 63	6.2 kg	S	S	0	540.-
8.0x16	4x100	38		Ø 63	6.2 kg	S	S	0	540.-
	5x100	48		Ø 63	6.2 kg	S	S	0	540.-
	5x114.3	35		Ø 73	6.2 kg	S	S	-	540.-
7.0x17	4x100*	38,42		Ø 63	6.7 kg	S	S	0	600.-
	5x100	50		Ø 63	6.9 kg	S	S	0	610.-
7.5x17	5x114.3	48		Ø 73	6.9 kg	S	S	0	610.-
	5x100	47		Ø 63	7.2 kg	S	S	0	620.-
8.0x17	5x114.3	37	GTR	Ø 73	7.2 kg	S	S	0	620.-
		45		Ø 73	7.2 kg	S	S	0	620.-
	5x114.3	31,45	GTR	Ø 73	7.5 kg	S	S	0	630.-
8.5x17	51			Ø 73	7.5 kg	S	S	0	630.-
	5x114.3	35,45	GTR	Ø 73	7.7 kg	S	S	0	640.-
9.5x17	5x114.3	30	GTR	Ø 73	8.2 kg	S	S	0	650.-
7.5x18	4x100*	42		Ø 63	7.5 kg	S	-	0	710.-
	5x100	50		Ø 63	7.5 kg	S	S	0	710.-
	5x114.3	48		Ø 73	7.5 kg	S	S	0	710.-
8.0x18	5x100	47		Ø 63	8.0 kg	S	S	0	720.-
	5x114.3	37	GTR	Ø 73	8.0 kg	S	S	0	720.-
		45		Ø 73	8.0 kg	S	S	0	720.-
8.5x18	5x114.3	31,45	GTR	Ø 73	8.1 kg	S	S	0	730.-
		51		Ø 73	8.1 kg	S	S	0	730.-
9.0x18	5x114.3	25,35,45	GTR	Ø 73	8.3 kg	S	S	0	740.-
10.0x18	5x114.3	25,35	GTR	Ø 73	8.9 kg	S	S	0	750.-

European cars nut holes M14 except * marks M12

cap rings for genuine ornament (Option); hub rings MINI Ø 63 > 56.1

7.0x16	4x98*	35		Ø 58.1 / 65	5.7 kg	S	-	0	530.-
	4x100*	31		Ø 56.5 / 63	5.7 kg	S	-	0	530.-
	4x100	42,48		Ø 63	5.7 kg	S	S	0	530.-
	5x100	38		Ø 57.1 / 63	5.7 kg	S	-	0	530.-
		45		Ø 57.1 / 63	5.7 kg	S	S	0	530.-
5x112	48			Ø 57.1 / 63	5.7 kg	S	-	0	530.-
7.0x17	4x100	38,42		Ø 63	6.7 kg	S	S	0	600.-
8.0x17	4x100*	35		Ø 56.5 / 63	7.2 kg	S	-	0	620.-
	5x98*	35		Ø 58.1 / 65	7.2 kg	S	-	0	620.-
	5x112	48		Ø 57.1 / 63	7.2 kg	S	-	0	620.-
7.5x18	4x100	42		Ø 63	7.5 kg	S	-	0	710.-
8.0x18	5x98*	35		Ø 58.1 / 65	8.0 kg	S	-	0	720.-
	5x112	48		Ø 57.1 / 63	8.0 kg	S	-	0	720.-

BMW nut holes M14 cap ring for genuine ornament (Option)

8.0x18	5x120	45		Ø 72.5 / 73	8.0 kg	S	-	0	720.-
9.0x18	5x120	50	GTR	Ø 72.5 / 73	8.3 kg	S	-	0	740.-

TYPE Shape of rim spoke: **GTR** deep concave spokes | S Series, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options ²

racing hyper silver (HS)	+ 45.-
hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end)	+ 50.-
cap ring for genuine ornament	+ 50.-



2-pc Shell Type
bolts & nuts

15"/17"-18"
RCIII



ADVAN
Racing
YOKOHAMA WHEELS

ADVAN **RCIII** FLOWFORM

gold (G) or white (W),
heat-printed logo, aluminum valve, capless design

SIZE	PCD	ET	BORE/CAP	WEIGHT	G	W	CHF
Japanese cars nut holes M12 except* marks M14							
6.5x15	5x114.3	35	Ø 73	6.5 kg	S	S	480.-
7.0x15	5x114.3	35,49	Ø 73	6.6 kg	S	S	490.-
7.0x17	4x100*	43	Ø 63	7.4 kg	S	S	610.-
	4x114.3	45	Ø 73	7.4 kg	S	S	610.-
	5x114.3	45	Ø 73	7.4 kg	S	S	610.-
7.5x17	5x100	48	Ø 63	7.6 kg	S	S	620.-
8.0x17	5x114.3	38,53	Ø 73	7.8 kg	S	S	630.-
7.5x18	5x100	48	Ø 63	8.2 kg	S	S	720.-
	5x114.3	45	Ø 73	8.2 kg	S	S	720.-
8.5x18	5x114.3	38,53	Ø 73	8.7 kg	S	S	730.-

S Serie, O Option, - not available
black wheel bolts/nuts without extra cost

Options²

hub cap Ø 63 or Ø 73 ADVAN Racing (see program end) + 50.-



RC III
white (W)

RC III
gold (G)

flat cap white
middle cap white



full flat cap white



ADVAN Racing

FULL FLAT CAP Ø 63 OR 73 MM



FLAT CAP Ø 63 OR 73 MM



MIDDLE CAP Ø 63 OR 73 MM



hub caps

Hinweise Seite 4

RDKS kompatibel

Fahrzeuganwendungen und weitere Felgenansichten

www.tuner.ch

Indications page 4

RDKS compatible

Utilisation sur véhicules et plus de vues photo des jantes

www.tuner.ch

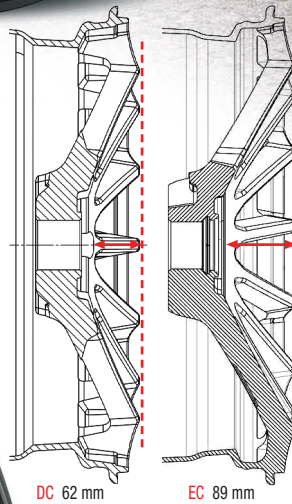


CC-ZERO DC
satin black 19"

CC-ZERO DC
titan matt 19"



CC-ZERO EC
titan matt 20"



SCHMIDT CC-ZERO

titan matt, hub cap red *

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x19	5x112	45	DC	590.-
8.5x20	5x112	45	DC	660.-
10.0x20	5x112	45	EC	700.-

satin black, hub cap red *

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x19	5x98-120	20-45	DC	590.-
8.5x20	5x100-130	25-45	DC	660.-
10.0x20	5x100-130	15-45	EC	700.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z
hub cap silver

on request



19"-20"
CC-ZERO UNPAINTED
 FOR TUNERS CUSTOM MADE



CC-ZERO DC
 custom finish examples 19"

CC-ZERO DC
 custom finish examples 19"



SCHMIDT CC-ZERO UNPAINTED design front/rear

no paint, primed, for custom finish, hub cap red **

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x19	5x98-120	20-45	DC	490.-
8.5x20	5x100-130	25-45	DC	560.-
10.0x20	5x100-130	15-45	EC	590.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

hub cap silver

on request



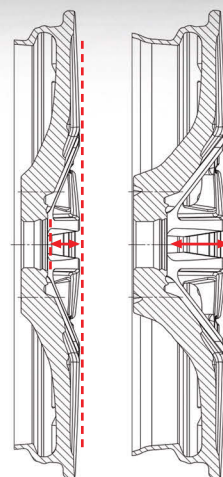
2-pc Shell Type
 bolts & nuts



DRAGO DC
high gloss silver



DRAGO DC
hellcat black



C 30 mm

DC 60 mm
EC 66 mm





SCHMIDT DRAGO

hellcat black
satin black *
high gloss silver *

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x19	5x100-130	20-55	C	590.-
10.0x19	5x100-130	25-56	C	680.-
	5x100-130	20-50	DC	680.-
9.0x20	5x100-130	25-65	C	650.-
	5x100-130	00-35	DC	650.-
10.5x20	5x100-130	15-50	DC	720.-
11.0x20	5x100-130	35-85	C	750.-
	5x100-130	15-50	DC	750.-
12.0x20	5x100-130	40-60	EC	820.-
9.0x21	5x100-130	18-51	C	790.-
10.5x21	5x100-130	15-45	DC	860.-
11.5x21	5x100-130	20-60	DC	990.-

hub cap with PCD cover | black wheel bolts/nuts on request

Options²

hub cap without PCD cover on request



Drago
Hub caps variantes



DRAGO DC
satin black





XS5 DC 18"
brushed silver,
without inox lip

XS5
gloss black, without inox lip



made in germany



XS5 DC 18"
brushed silver,
inox lip



SCHMIDT XS5

gloss black, inox lip **
brushed silver, inox lip

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x18	4x98-114.3, 5x105-130	25-45	DC	460.-
9.5x18	4x98-114.3, 5x105-130	18-45	EC	490.-

gloss black, inox lip, aluminium center cap
high gloss silver, inox lip, aluminium center cap

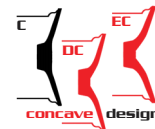
SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x19 *	5x105-130	15-45	C	510.-
9.0x19 *	5x105-130	09-39	EC	540.-
9.5x19 *	5x105-130	15-45	EC	540.-
8.5x20	5x105-130	15-45	C	550.-
9.0x20	5x105-130	15-45	DC	590.-
10.5x20	5x105-130	10-40	EC	640.-

* 19" flowforming, weight optimized | black wheel bolts/nuts on request

Options^z

without inox lip

on request



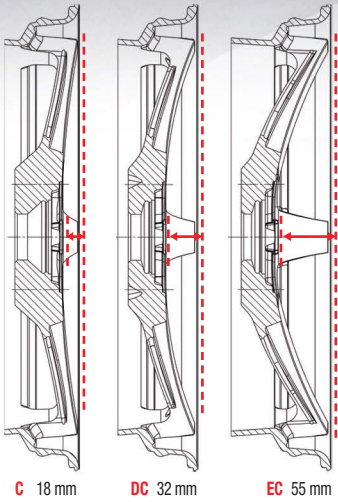
18"-20"
XS5

flowforming
ultralight

Schmidt



XS5 C 19"/20"
high gloss silver,
inox lip



C 18 mm

DC 32 mm

EC 55 mm



XS5 DC 20"
gloss black, inox lip



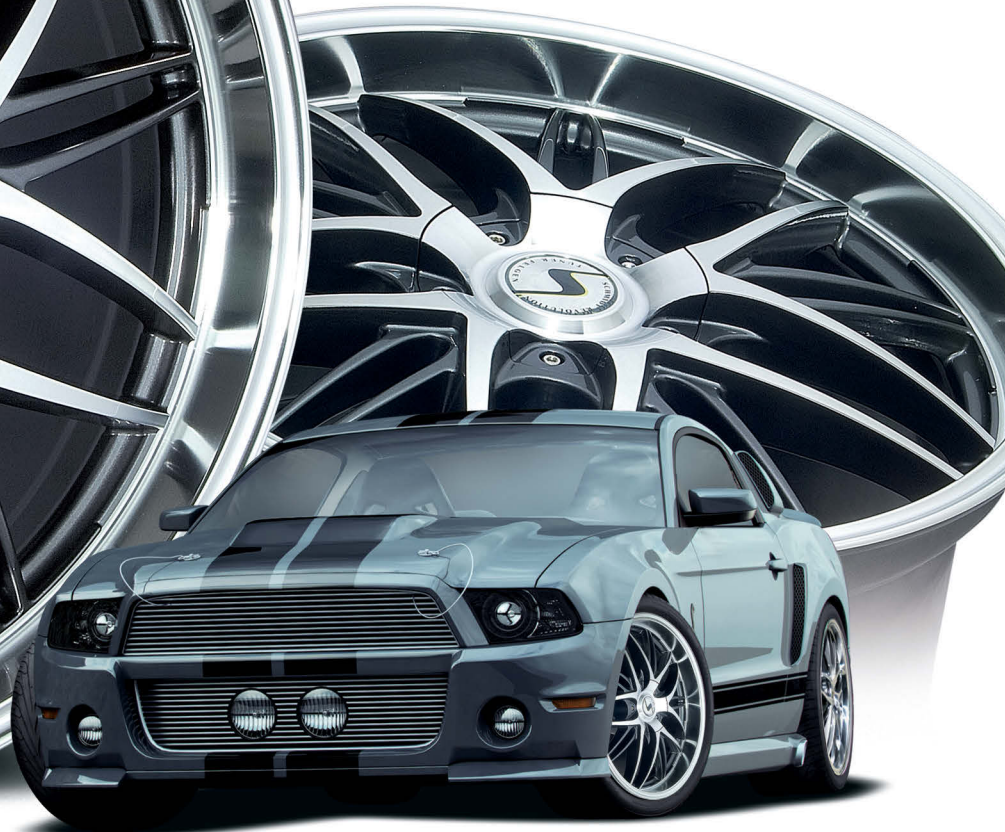
GOTHAM
high gloss silver, lip polished



SCHMIDT **GOTHAM**

gunmetal, face polished, lip polished
high gloss silver, lip polished

SIZE	PCD	ET	CHF
8.0x20	4x95-114.3, 5x98-150	15-55	600.-
8.5x20	4x95-114.3, 5x98-150	15-55	630.-
10.0x20	5x105-150, 6x114.3, 115	15-62	670.-
11.0x20	5x105-150, 6x114.3, 115	15-62	690.-



GOTHAM
gunmetal, face polished, lip polished

GAMBIT

19"-22"/24"



GAMBIT C 19"
hyper silver, undercut & edge polished, aluminium center cap

GAMBIT C 19"
satin black, undercut & edge polished, cap "center lock style"



SCHMIDT **GAMBIT**

satin black, undercut & edge polished, cap «center lock style»*
hyper silver, undercut & edge polished, aluminium center cap

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x19	4x100-114.3, 5x98-120.65	15-45	C	560.-
9.5x19	4x100-114.3, 5x98-120.65	15-45	DC	620.-

hyper silver, cap «center lock style»*
satin black, edge polished

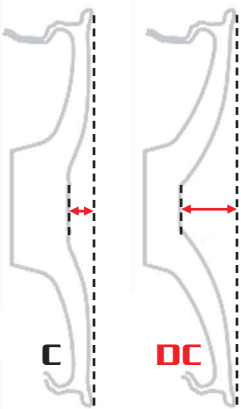
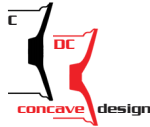
SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
8.5x20	5x98-130	25-50	C	680.-
10.0x20	5x108-130	25-50	DC	720.-
9.0x21	5x108-130	15-45	C	750.-
10.5x21	5x108-130	15-45	DC	780.-
9.5x22	5x108-130	25-55	C	850.-
10.5x22	5x108-130	20-55	DC	910.-
11.5x22	5x108-130	10-45	DC	970.-
10.5x24	5x108-130	15-50	DC	1'890.-
12.5x24	5x108-130	14-39	DC	2'120.-

* 19" «center lock style» colors: black, blue, gold, red or silver
black wheel bolts/nuts on request



GAMBIT DC 20"-24"
hyper silver, cap "center lock style"

GAMBIT DC 20"-24"
satin black, edge polished



SIZE	C	DC
8.5x19"	30 mm	45 mm
8.5x20"	47 mm	69 mm
9.0x21"	40 mm	60 mm
9.5x22"	52 mm	67 mm
		85 mm
		85 mm
		95 mm

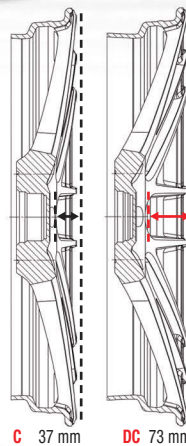


SHIFT 18" / 19"
titanium, center cap

SHIFT C 22"
high gloss silver



SHIFT C 22"
satin black,
undercut polished trim



SCHMIDT SHIFT

titanium, center cap *

SIZE	PCD	ET	CHF
8.0x18	4x98-114.3, 5x98-120	35-50	390.-
8.5x19	4x98-114.3, 5x98-120	35-50	430.-

high gloss silver *
gloss black *
satin black, undercut polished trim

SIZE	PCD	ET	TYPE	CHF
9.0x22	5x112/114.3/120/127/130	15-55	C	640.-
10.5x22	5x112/114.3/120/127/130	34-64	C	810.-
	5x112/114.3/120/127/130	15-50	DC	810.-

black wheel bolts/nuts on request





ECKSTEIN
high gloss silver



SCHMIDT ECKSTEIN

gunmetal, face polished
high gloss silver *

SIZE	PCD	ET	CHF
10.5x23	5x108-139.7	20-60	890.-
12.0x23	5x108-139.7	10-60	1'060.-



ECKSTEIN
gunmetal, face polished





CC-LINE 1-pc
high gloss silver, inox lip

CC-LINE 1-pc
gloss black, inox lip



SCHMIDT **CC-LINE** 1-PC

gloss black, inox lip
high gloss silver, inox lip

SIZE	PCD	ET	CHF
9.5x22	5x108-150, 6x114.3-139.7	10-50	720.-
10.0x22	5x108-150, 6x114.3-139.7	35-58	730.-
11.0x22	5x108-150, 6x114.3-139.7	10-45	800.-
11.5x22	5x108-150, 6x114.3-139.7	34-74	830.-

19"-21"
CC-LINE 3-PC
RADINOX STAINLESS OUTER RIM



SCHMIDT **CC-LINE** 3-PC

satin black, stainless outer rim RADINOX*
high gloss silver, stainless outer rim RADINOX*

PCD 4x98-114.3, 5x98-130

SIZE	19"	20"	21"
7.5"	1'270.-		1'610.-
8.0" / 8.5"	1'270.-	1'470.-	1'610.-
9.0" / 9.5"	1'270.-	1'470.-	1'610.-
10"	1'460.-	1'470.-	1'670.-
10.5"	1'460.-	1'530.-	1'670.-
11"	1'460.-	1'530.-	1'760.-
11.5"	1'470.-	1'610.-	1'760.-
12.0" / 12.5"	1'470.-	1'610.-	1'760.-
13.0" / 13.5"	1'470.-	1'620.-	1'770.-
14.0" / 14.5"		1'620.-	
15.0" / 15.5"		1'620.-	

* RADINOX ® = NIROSTA stainless steel

CC-LINE 3-pc
high gloss silver



CC-LINE 3-pc
satin black

19"-21"
FS-LINE
 RADINOX STAINLESS OUTER RIM

3-pc
 bolted
 repairable



FS-LINE DC
 satin black

FS-LINE S
 high gloss silver

FS-LINE S
 titan matt

FS-LINE DC
 titan matt

FS-LINE DC
 satin black



SCHMIDT FS-LINE 3-PC

ceramic white**, gloss black**, satin black,
 high gloss silver, steel grey**, titan matt
 19" stainless flat outer rim RADINOX*
 20"/21" stainless step outer rim RADINOX*

PCD 5x98-130

SIZE	spoke type	19" S	20" S	21" C
7.5"		1'570.-		
8.0" / 8.5"		1'570.-	1'660.-	1'710.-
9.0" / 9.5"		1'570.-	1'720.-	1'710.-
10"		1'570.-	1'720.-	1'710.-
10.5" / 11.0"		1'610.-	1'720.-	1'760.-
11.5"		1'610.-	1'810.-	1'820.-
12.0" / 12.5"			1'810.-	1'820.-
13.0" / 13.5"			1'810.-	1'820.-
14.0" / 14.5"			1'810.-	1'820.-
15.0" / 15.5"			1'810.-	

* RADINOX ® = NIROSTA stainless steel | black wheel bolts/nuts on request

Options ²

concave C or deep concave DC spokes
 outer rim painted

on request
 + 90.-





TH-LINE 3-pc 13"
 full polished,
 aluminium outer rim

TH-LINE 3-pc 15"
 full polished, stainless outer rim



SCHMITT **TH-LINE** 2-PC / 3-PC

full polished, aluminum outer rim (13"-14")
 full polished, stainless outer rim RADINOX* (15"-18")

PCD 4x98-114.3 (13"-17"), 4x98-114.3 (18"),
 5x98-114.3 (15"), 5x98-120 (16"-17"), 5x98-130 (18")

SIZE	13" 3-pc	14" 3-pc	15" 3-pc	16" 2-pc	17" 2-pc	18" 3-pc
6.5"	650.-					
7.0"	650.-	700.-	730.-			1'080.-
7.5"	650.-	700.-	730.-	670.-		1'080.-
8.0"	670.-	700.-	750.-	670.-	690.-	1'090.-
8.5"	670.-	710.-	770.-	680.-	690.-	1'090.-
9.0"	670.-	730.-	770.-	680.-	710.-	1'090.-
9.5"	680.-	730.-	770.-	680.-	710.-	1'130.-
10.0"	680.-	730.-	770.-	710.-		1'130.-
10.5"		730.-		710.-		1'130.-
11.0"						1'140.-
11.5"						1'140.-
12.0"						1'140.-
12.5"						1'140.-

* RADINOX ® = NIROSTA stainless steel



TH-LINE 3-pc 18", full polished, stainless outer rim



TH-LINE 2-pc 16"/17"
 full polished, stainless outer rim



16" MODERN-LINE

RADINOX STAINLESS OUTER RIM



MODERN-LINE 9.0x16" high gloss silver

SCHMIDT MODERN-LINE 3-PC design front/rear

high gloss silver, stainless outer rim RADINOX*

PCD 4x100

outer rim inch	1.5"	2.0"	2.5"	3.0"	3.5"	CHF
7.5x16	ET 27					770.-
8.0x16	ET 34	ET 21				770.-
8.5x16	ET 40	ET 27	ET 15			840.-
9.0x16		ET 34	ET 21	ET 8		840.-
9.5x16		ET 40	ET 27	ET 15	ET 2	860.-
10.0x16			ET 34	ET 21	ET 8	860.-
10.5x16					ET 15	860.-

* RADINOX ® = NIROSTA stainless steel | black wheel bolts/nuts on request



15"-16" RETRO-ML



SCHMIDT RETRO-ML 1-PC design front/rear

gloss black, rim polished (15")

high gloss silver, rim polished (15"-16")

SIZE	PCD	ET	CHF
8.0x15	4x98/100/108, 5x98/100	10-31	360.-
7.5x16	4x98/100/108, 5x98/100	15-35	420.-
9.0x16	4x98/100/108, 5x98/100	15-35	440.-

black wheel bolts/nuts on request

RETRO ML 8.0x15" gloss black, lip polished

RETRO ML 8.0x15" high gloss silver, lip polished



RETRO ML 7.5x16" high gloss silver, lip polished



M1N
matt carbon

M1N
gold

M1N
white



M1N
silver



CHEVLON M1N / S1N / S1C 3-PC front/rear

silver, rim anodized, rim bolts classical,
aluminium hub cap with safety pin

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
15"	5.5" - 9.0"	4x98-100, 5x100/114.3"	from 660.-
16"	5.5" - 10.5"	4x98-100, 5x100/114.3"	from 730.-
± 0.5" rim width more			+ 10.-

* 5x114.3 only S1N / S1C
black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

S1C (PCD covered)** + 75.-
**aluminium center cap "center lock with safety pin style"
colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

CHEVLON RACING

S1N
white

S1N
platinum gold

S1C
silver



S1C
matt bronze

S1N
matt carbon

15"-16"
S1N / S1C



S1C
matt carbon

20"-21"
LF-S1

3-pc
bolted
reparable

flowforming
ultralight

LEON by wed's
HARDIRITT

LF-S1
matt bronze brushed

LF-S1
matt smoke brushed

LF-S1
radial brushed



deep concave disc

concave disc



LEON HARDIRITT **LF-S1** 3-PC FORGED front/rear design

radial brushed, rim anodized, rim bolts chrome
concave or deep concave disc

SIZE	WIDTH	PCD	TYPE	CHF
20"	8.5" - 12.0"	5x112-120	C/DC	from 1'720.-
21"	9.0" - 12.0"	5x112-120	C/DC	from 2'070.-
	± 0.5" rim width more (20")			+ 20.-
	± 0.5" rim width more (21")			+ 30.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88
hub cap high type + 40.-



LEON by wed's
HARDIRITT



LF-S1
radial brushed



LF-S1
matt bronze brushed

GEIST
chrome brushed

GEIST
matt bronze brushed

GEIST
hyper chrome

GEIST
titan gradation

GEIST
gold clear brushed

GEIST
matt bronze brushed

design

NEW



LEON HARDIRITT **GEIST** 3-PC

titan gradation, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
18"	7.0" - 12.5"	4x98-114.3, 5x100-120.65	from 760.-
19"	7.5" - 11.5"	4x98-114.3, 5x100-120.65	from 890.-
20"	7.5" - 12.0"	5x100-120.65	from 1'020.-
21"	8.0" - 12.0"	5x108-120.65	from 1'160.-
± 0.5" rim width more			+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

GEIST
3D brushed

GEIST
gold clear brushed



19"-20"
WELLE

3-pc
bolted
reparable

LEON by weds
HARDIRITT

WELLE
titan gradiation

WELLE
matt carbon

WELLE
premier gold brushed

WELLE
black clear brushed



WELLE
silver brushed



LEON HARDIRITT **WELLE** 3-PC

titan gradiation, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
19"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 900.-
20"	7.5" - 12.0"	5x100-120.65	from 1'020.-
	± 0.5" rim width more		+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

WELLE
premier gold brushed

LEON
by weds
HARDIRITT



made in japan



WELLE
titan gradiation

Hinweise Seite 4

Indications page 4

RDKS kompatibel

RDKS compatible

Fahrzeuganwendungen und weitere Felgenansichten

Utilisation sur véhicules et plus de vues photo des jantes

www.tuner.ch

www.tuner.ch

STEIN
3D brushed

STEIN
red clear brushed

STEIN
matt carbon

STEIN
titan gradation

STEIN
gold clear brushed

STEIN
gold clear brushed



design
front/rear

LEON HARDIRITT **STEIN** 3-PC

titan gradation, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
20"	7.5" - 12.0"	5x100-130	from 1'020.-
21"	8.0" - 12.0"	5x100-130	from 1'170.-
22"	8.5" - 12.5"	5x108-150, 6x139.7	from 1'360.-
± 0.5" rim width more			+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

STEIN
matt bronze brushed

STEIN
matt bronze brushed



SEELE
rose gold

SEELE
hyper chrome

SEELE
matt carbon

SEELE
red clear brushed



LEON HARDIRITT **SEELE** 3-PC design front/rear

titan gradation, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
19"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 890,-
20"	7.5" - 12.0"	5x100-120.65	from 1'020,-
21"	8.0" - 12.0"	5x108-120.65	from 1'160,-
± 0.5" rim width more			+ 20,-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

LEON by wed's
HARDIRITT



SEELE
3D brushed



SEELE
gold clear brushed



SEELE
matt carbon



REISE
copper clear brushed



REISE
white



REISE
gold clear brushed



REISE
red clear brushed



REISE
black clear brushed



REISE
copper clear brushed



REISE
matt carbon



REISE
3D brushed



LEON HARDIRITT **REISE** 3-PC design front/rear

titan gradation, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
16"	5.5" - 9.0"	4x98-100, 5x100	from 580.-
17"	6.0" - 9.0"	4x98-100, 5x100	from 640.-
18"	7.0" - 12.5"	5x100-120.65	from 760.-
19"	7.5" - 11.5"	5x100-120.65	from 890.-
± 0.5" rim width more (16" - 17")			+ 10.-
± 0.5" rim width more (18" - 19")			+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

GEMÜT

16" - 17" / 19" - 22"

3-pc
bolted
reparable

LEON by weds
HARDIRITT



GEMÜT
titan gradation

GEMÜT
black clear brushed

GEMÜT
chrome brushed

GEMÜT
matt black



LEON HARDIRITT GEMÜT 3-PC design front/rear

titan gradation, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD		CHF
16"	5.5" - 9.0"	4x98-100, 5x100	from	580,-
17"	6.0" - 9.0"	4x98-100, 5x100	from	640,-
19"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from	890,-
20"	7.5" - 12.0"	5x100-120.65	from	1'020,-
21"	8.0" - 12.0"	5x108-120.65	from	1'160,-
22"	8.5" - 12.5"	5x108-150, 6x139.7	from	1'360,-
± 0.5" rim width more (16" - 17")				+ 10,-
± 0.5" rim width more (19" - 22")				+ 20,-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

LEON by weds
HARDIRITT

made in japan



GEMÜT
gold clear brushed,
outer rim gold clear



GEMÜT
3D brushed

GEMÜT
red clear brushed, outer rim red clear





RASEN
silver/polish

RASEN
silver/polish

RASEN
black/polish, black inner rim



LEON HARDIRITT **RASEN** 3-PC design front/rear

silver, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
18"	7.0" - 12.5"	5x100-130	from 760.-
19"	7.5" - 12.5"	5x100-130	from 900.-
20"	7.5" - 12.5"	5x100-130	from 1'030.-
± 0.5" rim width more			+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

BÜGEL
black, black inner rim

BÜGEL
black/polish, black inner rim



BÜGEL
barrel brushed



LEON HARDIRITT **BÜGEL** 3-PC design front/rear

silver, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
16"	5.5" - 9.0"	4x98-100	from 580.-
17"	6.0" - 9.0"	4x98-100	from 640.-
18"	7.0" - 12.5"	4x100, 5x100-120.65	from 760.-
19"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 900.-
20"	7.5" - 12.5"	5x108-120.65	from 1'030.-
21"	8.0" - 12.0"	5x108-120.65	from 1'150.-
± 0.5" rim width more (16" - 17")			+ 10.-
± 0.5" rim width more (18" - 21")			+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

16" - 17" / 19" - 21" ADEL

3-pc
bolted
reparable

LEON by wedes
HARDIRITT



LEON HARDIRITT **ADEL** 3-PC

silver, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
16"	5.5" - 9.0"	4x98-100	from 580.-
17"	6.0" - 9.0"	4x98-100	from 640.-
19"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 910.-
20"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 1'040.-
21"	8.0" - 12.0"	5x108-120.65	from 1'170.-
	± 0.5" rim width more (16" - 17")		+ 10.-
	± 0.5" rim width more (19" - 21")		+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options^z
colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

ADEL
jewel granite/polish



ADEL
black/polish, undercut gold clear

ADEL
black/polish, undercut red clear

LEON by wedes
HARDIRITT



made in japan

19" - 21" JÄGER



LEON HARDIRITT **JÄGER** 3-PC

silver, rim anodized, rim bolts chrome

SIZE	WIDTH	PCD	CHF
19"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 910.-
20"	7.5" - 12.5"	5x100-120.65	from 1'040.-
21"	8.0" - 12.0"	5x108-120.65	from 1'170.-
	± 0.5" rim width more		+ 20.-

black wheel bolts/nuts on request

Options^z
colors of center disc, outer/inner rim, rim bolts: page 88

JÄGER
jewel granite/polish



JÄGER
jewel granite/polish

color clear **CC**

smoke

bordeaux

cassis

lime

purple

copper

red

green

pink

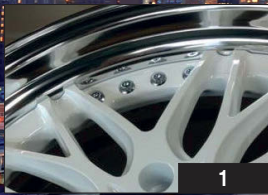
gold

orange

blue

bronze

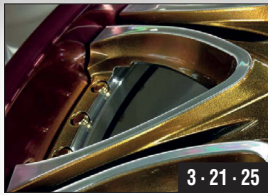
black



1



2



3 · 21 · 25



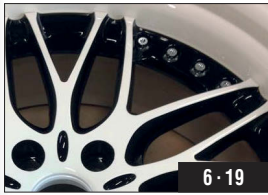
4



5 · 23



6



6 · 19



7 · 19 · 22



8 · 23

customize selection	photo	wheel models											extra charge		
		S1C/S1N	M1N	LF-S1	GEIST	WELLE	STEIN	SEELE	REISE	GEMÜT	RASEN	BÜGEL	ADEL	JÄGER	+ CHF
one paint															
black, bronze, matt black, matt carbon,	1	S	S	-	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	+ 0.-
platinum gold, rose gold, silver, white															
one paint/polish															
silver/polish	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S	S	S	S	+ 0.-
black/polish		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 30.-
bronze/polish		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 30.-
white/polish		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 30.-
jewel silver/polish		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 45.-
jewel gold/polish	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 55.-
jewel granite/polish	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 45.-
premium gold/polish	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 30.-
prismer gunmetal/polish		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	+ 35.-
2-tone															
black/bronze, black/gold, black/white, silver/black, white/purple	6	-	-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	+ 80.-
2-tone/polish															
black/polish + bronze		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 70.-
premium gold/polish + black	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 70.-
silver/polish + black		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 70.-
silver/polish + pink		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 70.-
black polish + color clear cc															
cc black, blue, bordeaux, bronze, cassis, copper, gold, green, lime, matt bronze, orange, pink, purple, red, smoke	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 80.-
paint/polish + color clear 2-tone cc															
hyper black/polish + black clear		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 165.-
silver/polish + bronze clear		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 165.-
white/polish + black clear	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 165.-
white/polish + pink clear	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 165.-
brushed															
silver brushed, gold brushed		-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 100.-
brushed		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	+ 140.-
3D brushed	11	-	-	-	0	-	0	0	0	0	-	0	-	-	+ 140.-
color/brushed	12	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	0	0	+ 140.-
barrel brushed	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	+ 150.-
chrome															
hyper chrome	14	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	+ 145.-
chrome/brushed	15	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	+ 170.-
color clear brushed cc															
cc matt smoke, matt bronze	16	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 75.-
cc black, blue, bordeaux, bronze, cassis, copper, gold, green, lime, matt bronze, orange, pink, purple, red, smoke	17	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	+ 125.-
undercut color clear cc															
cc black, blue, bordeaux, bronze, cassis, copper, gold, green, lime, matt bronze, orange, pink, purple, red, smoke	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	+ 110.-
Table 1: Summary															
		S1C/S1N	M1N	LF-S1	GEIST	WELLE	STEIN	SEELE	REISE	GEMÜT	RASEN	BÜGEL	ADEL	JÄGER	+ CHF
one paint															
black, red, silver, white, yellow	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+ 60.-
brushed															
brushed, matt brushed	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+ 80.-
color clear cc															
cc black, blue, bordeaux, bronze, cassis, copper, gold, green, lime, matt bronze, orange, pink, purple, red, smoke	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+ 95.-
Table 2: Summary															
		S1C/S1N	M1N	LF-S1	GEIST	WELLE	STEIN	SEELE	REISE	GEMÜT	RASEN	BÜGEL	ADEL	JÄGER	+ CHF
black alumite															
black alumite	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+ 60.-
Table 3: Summary															
		S1C/S1N	M1N	LF-S1	GEIST	WELLE	STEIN	SEELE	REISE	GEMÜT	RASEN	BÜGEL	ADEL	JÄGER	+ CHF
12 point bolts															
gold, classical	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	+ 30.-
titan heat	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	+ 60.-
fiat bolts															
gold, classical	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 30.-
black, bronze, red, yellow, white		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 50.-
cc black, blue, bordeaux, bronze, cassis, copper, gold, green, lime, matt bronze, orange, pink, purple, red, smoke	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	+ 50.-

S Serie O Option - not available

z Optionen nicht rabattfähig



8 · 26



1

25

flat bolts



17 · 23



9

12 point bolts

23

12 point titan bolts

24



10



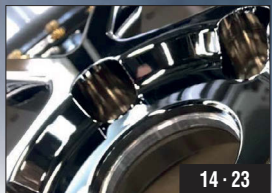
11



12



13



14 · 23



16

LEON  by weds
HARDIRITT 

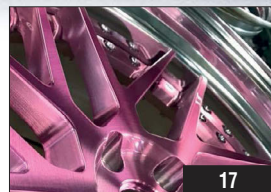
made in japan



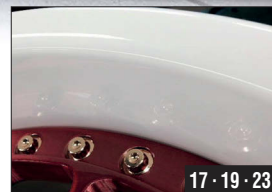
15



17



17



17 · 19 · 23



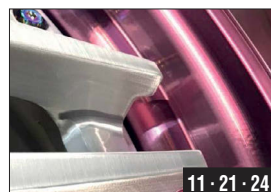
17 · 21 · 23



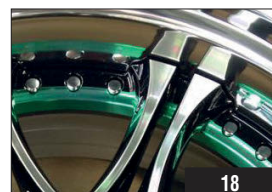
1 · 20 · 23



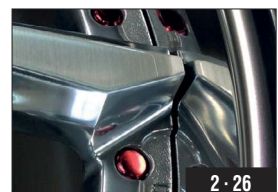
17 · 21



11 · 21 · 24



18



2 · 26

UROS DC
Anthracite,
full face polished



UROS DC
Anthracite, face polished

UROS DC
Silver, face polished



UROS DC
Matt Black, face polished



DLW UROS

- Silver (S) *
- Anthracite (A) *
- Matt Black (MB) *

SIZE	PCD	CHF
8.0x18	5x100-120	440.-
8.5x18	5x108-120	450.-
8.5x19	5x108/112/114.3/115/120/130	530.-
8.5x19 DC	5x105/108/112/114.3/120	530.-
9.5x19 DC	5x112/114.3/120/130	550.-
11.0x19 DC	5x112/130	575.-
9.0x20	5x108/112/114.3/115/120/130	590.-
9.0x20 DC	5x108/112/120	590.-
10.5x20 DC	5x112/120/130	640.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

- Face polished
- Full face polished



UROS DC
Silver

UROS DC
Anthracite

UROS DC
Matt Black



UNIT
Matt Black,
rim and face polished

UNIT
Matt Black,
full face polished

UNIT
Gold,
rim and face polished

UNIT
Anthracite, rim polished



DLW
DELUXE WHEELS COLLECTION



DLW UNIT

- Silver (S) *
- Matt Black (MB) *
- Shiny Black (SB) * / **
- Gold (G) *
- Anthracite (A) *

SIZE	PCD	CHF
8.5x19	5x100-120	520.-
9.0x21	112/114.3/115/120/130	780.-
9.5x21	112/114.3/120	790.-
11.0x21	112/114.3/120/130	810.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

- Rim polished + 45.-
- Rim and face polished + 45.-
- Full face polished + 45.-
- Gloss colors on request



UNIT
Silver

UNIT
Anthracite

UNIT
Matt Black

UNIT
Gold



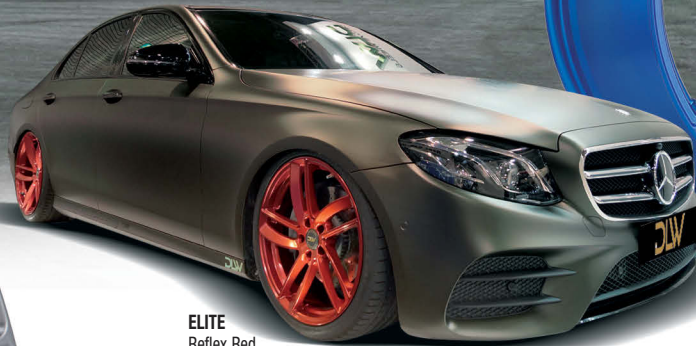
made in italy

DLW
DELUXE WHEELS COLLECTION



ELITE DC
Reflex Blue

reflex
COLORS



ELITE
Reflex Red

ELITE DC
Anthracite



ELITE DC
Matt Black, face polished



ELITE
Shiny Black, polished rim

DLW ELITE

- Silver (S) *
- Anthracite (A) *
- Matt Black (MB) *
- Gold (G) *

SIZE	PCD	CHF
8.5x19	5x105-120	550.-
8.5x19 DC	5x105-120	550.-
9.5x19 DC	5x105-120	570.-
11.0x19 DC	5x112-130	595.-
8.5x20	5x105-120	610.-
9.0x20 DC	5x105-120	610.-
10.5x20 DC	5x112/120/130	660.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

- Shiny Black, polished rim (SBPL) + 45.-
- Face polished + 45.-
- «reflex colors» COLORS + 90.-



ELITE DC
Anthracite, face polished

ELITE DC
Silver

ELITE DC
Matt Black

ELITE DC
Gold



MANAY DC
Matt Black, face polished

MANAY DC
Silver, face polished

MANAY DC
Anthracite, face polished



MANAY DC
Gold, face polished



DLW MANAY

- Silver (S) *
- Anthracite (A) *
- Matt Black (MB) *
- Gold (G) *

SIZE	PCD	CHF
8.5x19	5x108/112/114.3/115/120/130	530.-
8.5x19 DC	5x105/108/112/114.3/120	530.-
9.5x19 DC	5x112/114.3/120/130	550.-
11.0x19 DC	5x112/130	575.-
9.0x20	5x108/112/114.3/115/120/130	590.-
9.0x20 DC	5x108/112/120	590.-
10.5x20 DC	5x112/120/130	640.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²
Face polished



MANAY DC
Silver

MANAY DC
Anthracite

MANAY DC
Matt Black

MANAY DC
Gold

HERoN DC
Gold, matt face polished

HERoN DC
Matt Black,
matt face polished

reflex
COLORS

HERoN DC
Reflex Orange



ETABETA **HERON**

- Silver (S) *
- Anthracite (A) *
- Matt Black (MB) *
- Gold (G) *

HERoN DC
White, matt face polished

SIZE	PCD	CHF
8.5x19	5x98-130	550.-
9.5x19	DC 5x100-130	570.-
11.0x19	DC 5x112-130	590.-
8.5x20	5x98-130	610.-
9.0x20	5x98-130	620.-
9.0x20	DC 5x98-130	620.-
10.0x20	DC 5x112/120/130	660.-
11.0x20	DC 5x112/120/130	690.-

black wheel bolts/nuts on request

Options^z

Matt face polished **
«reflex colors» **COLORS**



HERoN
Anthracite, matt face polished



HERoN
Gold

HERoN
Matt Black

HERoN
Anthracite

HERoN
Silver

^z Optionen nicht rabattfähig

incl. Befestigungsmaterial und Eignungserklärung
Pièces de fixation et homologation inclus

** ohne Abbildung
sans photo

COLORS Seite 102-103
page 102-103

* wintergeeignet
adapté pour l'hiver

MAGIC 19"-20"



MAGIC
Matt Black, polished rim

MAGIC
Gold, polished rim



MAGIC
Matt Black,
rim and face polished



design

NEW

ETABETA MAGIC

- Silver (S) *
- Matt Black (MB) *
- Gold (G) *
- Anthracite (A) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x19	C 5x100	32	Ø 66.5	295.-
8.5x19	C 5x108	47	Ø 67.1	295.-
8.5x19	C 5x110	25	Ø 67.1	295.-
8.5x19	C 5x112	25,32,40,47	Ø 66.5	295.-
8.5x19	C 5x114.3	47	Ø 67.1	295.-
8.5x20	C 5x108	47	Ø 67.1	465.-
8.5x20	C 5x110	25	Ø 67.1	465.-
8.5x20	C 5x112	25,32,40,47	Ø 66.5	465.-
8.5x20	C 5x114.3	47	Ø 67.1	465.-
9.0x20	C 5x112	25,33	Ø 66.5	OE 475.-

OE asa 2a for different vehicle models
black wheel bolts/nuts on request

Options²

- Rim polished
- Rim and face polished



+ 30.-
+ 45.-

MAGIC
Anthracite,
rim and face polished



MAGIC
Anthracite, polished rim



MAGIC
Silver

MAGIC
Anthracite

MAGIC
Matt Black

MAGIC
Gold



reflex
COLORS

VENTI-R DC
Reflex Blue



VENTI-R DC
Matt Black



ETABETA **VENTI-R**

- Silver (S) *
- Anthracite (A) *
- Matt Black (MB) *
- Gold (G) *
- White (W) *

SIZE	PCD	CHF
7.5x18	5x108/112/114.3/120	430.-
8.0x18	5x108/112/114.3/120	430.-
8.5x19	5x108/112/114.3/115/120/130	505.-
9.0x19 DC	5x105/108/112/114.3/120	530.-
8.5x20	5x108/112/114.3/115/120/130	560.-
9.0x20 DC	5x108/112/120	570.-
10.5x20 DC	5x112/120/130	610.-
9.0x21	5x108-130	880.-
9.5x21 DC	5x112/114.3/120	890.-
10.5x21 DC	5x108/112/114.3/120/130	910.-

black wheel bolts/nuts on request

Options^z

- Shiny Black (SB) ** + 45.-
- Matt Black, Special Edition + 45.-
- Matt face polished + 60.-
- «reflex colors» COLORS + 90.-



VENTI-R
Anthracite

VENTI-R
Silver

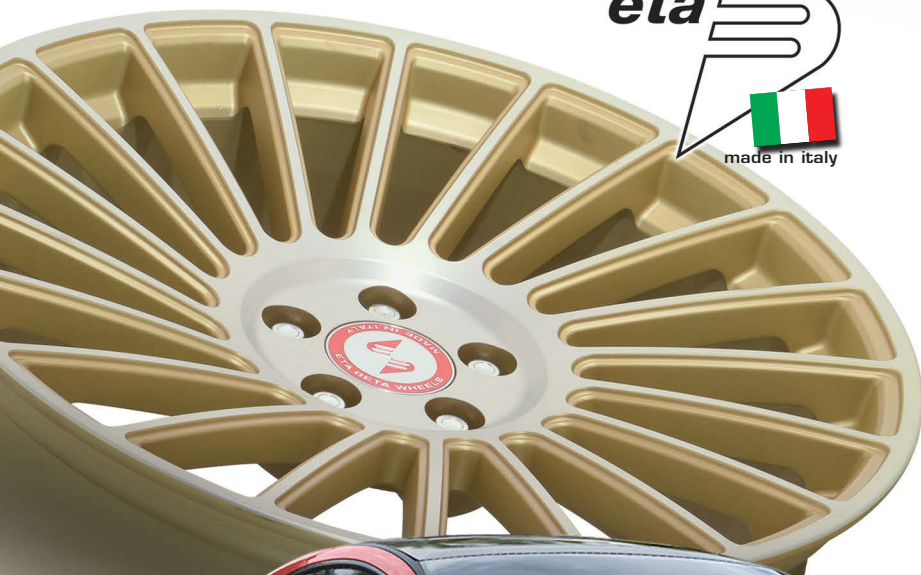
VENTI-R
White

Venti-R
Gold

18"-21"
VENTI-R



Venti-R DC
Gold, matt face polished



Venti-R DC
Matt Black, matt face polished



Venti-R
Silver, matt face polished



Venti-R
White, matt face polished



Venti-R
Anthracite, matt face polished



Venti-R
Matt Black, Special Edition



PIUMA/C reflex
Reflex Red COLORS



PIUMA/C
White,
black polished

PIUMA/C
Shiny Black,
Special Edition



ETABETA **PIUMA/C**

PIUMA/C DC
Silver

Silver (S) *
Matt Black (MB) *
White (W) * / **

SIZE	PCD	CHF
8.0x18	5x98-130	425.-
8.5x18	5x108-130	435.-
8.5x19	4x100, 5x98-130, 6x115	495.-
9.5x19	5x108-130	525.-
11.0x19 DC	5x108/112/114.3/120/130	545.-
9.0x20	5x108-130	565.-
10.5x20 DC	5x108-130	610.-
9.5x22	5x108-130	880.-
10.5x22 DC	5x108-130	895.-

black wheel bolts/nuts on request

Options²

- Full face polished + 45.-
- Matt or Shiny Black, Special Edition ** + 45.-
- Matt or Shiny Black, polished rim ** + 45.-
- Black polished + 70.-
- «Color rim personalized» COLORS + 70.-
- «Color face personalized» COLORS + 70.-
- «reflex colors» COLORS + 90.-



PIUMA/C
Silver, black polished

PIUMA/C
Shiny Black, full face polished

PIUMA/C
Matt Black, color rim red

PIUMA/C
Matt Black

² Optionen nicht rabattfähig

incl. Befestigungsmaterial und Eignungserklärung
Pièces de fixation et homologation inclus

** ohne Abbildung
sans photo

COLORS Seite 102-103
page 102-103

* wintergeeignet
adapté pour l'hiver

15"-18"
EROS

Aluräder applications for
asa different vehicle models
eintragungsfrei partial original rim dimensions



EROS
Matt Black

EROS
Matt Black, face polished



ETABETA EROS

Silver (S) *

Matt Black (MB) *

SIZE	PCD	CHF
5.0x15	5x100	OE 165.-
5.5x15	4x98-108, 5x98-114.3	OE 170.-
6.0x15	4x98-108, 5x98-114.3	OE 175.-
6.0x16	4x98-114.3, 5x98-120	OE 185.-
6.5x16	4x98-114.3, 5x98-120	OE 185.-
7.0x16	5x98-120	OE 185.-
6.5x17	5x98-127	OE 205.-
7.0x17	5x98-127	OE 210.-
7.5x17	5x98-127	OE 220.-
8.0x17	5x98-127	OE 230.-
7.0x18	5x98-127	OE 240.-
7.5x18	5x98-127	OE 240.-
8.0x18	5x98-130	OE 250.-

OE asa 2a for different vehicle models
black wheel bolts/nuts on request

Options²

Face polished

+ 30.-



EROS
Silver



EROS
Matt Black



EROS
Matt Black, face polished


ETABETA JOFIEL

 Silver (S) *
 Matt Black (MB) * / **
 White (W) *

SIZE	PCD	CHF
7.0x17	4x100-114.3, 5x98/100/108/114.3/120	360.-
8.0x17	5x100/108/112/114.3/120	375.-
8.0x18	4x98-110, 5x98-130	430.-
9.0x18	5x100-130	440.-
11.0x18	5x108/130	470.-
8.0x19	5x105-120	OE 490.-
9.0x19	5x108-139.7	OE 510.-
9.0x20	5x108-139.7	545.-
10.0x20	5x108-130	590.-
9.5x21	5x112/114.3/115/120/127/130/139.7	890.-
10.0x21	5x112/114.3/115/120/127/130	910.-

 OE asa 2a for different vehicle models
 black wheel bolts/nuts on request

Options^z

 Full Anthracite (FA) + 20.-
 Face polished ** + 45.-
 «Color rim personalized» **COLORS** + 70.-
 Inox inlays + 170.-
 Shiny Black, face polished, Inox inlays + 210.-
 «Limited Edition» **COLORS** on request

JOFIEL
 Full Anthracite

JOFIEL
 Matt Black, face polished,
 Inox inlays

JOFIEL
 White

JOFIEL
 Silver

JOFIEL
 Silver, Inox inlays

JOFIEL
 Matt Black, color rim yellow



TETTSUT
Shiny Black,
face polished



ETABETA **TETTSUT ANNIVERSARY WHEEL 2019**

- Silver (S) *
- Matt Black (MB) * / **
- White (W) * / **



SIZE	PCD	CHF
ANNIVERSARY WHEEL 2019 up to 25% discount		
7.0x17	4x98-114.3, 5x98-120	270.-
8.0x17	5x98-130	280.-
8.0x18	4x98/108, 5x98-130	290.-
8.5x18	5x100/110/112/114.3/115/120/130	OE 295.-
8.0x19	5x98-130	OE 380.-
9.0x19	5x98-130	385.-
9.0x20	5x108-139.7, 6x114/130/135	OE 420.-
10.0x20	5x108-130	440.-
10.0x22	5x108-139.7, 6x114/139.7	650.-

OE asa 2a for different vehicle models
black wheel bolts/nuts on request

- Options²**
- Full Anthracite (FA) + 20.-
 - Rim polished ** + 45.-
 - Face polished ** + 45.-
 - «Color rim personalized» COLORS + 70.-
 - «Color face personalized» COLORS + 90.-
 - Inox inlays ** + 130.-
 - Shiny Black, rim polished, Inox inlays ** + 170.-
 - «Limited Edition» COLORS on request

TETTSUT
Full Anthracite



TETTSUT
Shiny Black, rim polished

TETTSUT
Matt Black, Inox inlays

TETTSUT
White, Inox inlays

TETTSUT
Silver

COLOR PERSONALIZED

FACE, RIM OR UNDERCUT COLOR CUSTOM PAINTED

color
personalized



URIEL
Undercut Color Trim personalized Green



PIUMA/C, JOFIEL, ROCHEL *, TETSUT, URIEL
Color rim personalized: Blue, Green, Orange, Red or Yellow



HERON, PIUMA/C, VENTI-R
Reflex Colors: Blue, Bronze, Green, Orange, Red or Yellow

reflex
COLORS

DLW
DELUXE WHEELS COLLECTION

ELITE
Reflex Colors: Blue, Bronze, Green, Orange, Red or Yellow





PIUMA/C, ROCHEL*, TETTSUT
Color face personalized: Blue, Green, Orange, Red or Yellow

LIMITED EDITION
CARBON AND METALLIC INLAYS



TETTSUT, JOFIEL
Limited Edition: Gold Metallic, Carbon Black, Grey or White





DEA
Shiny Black, face polished

DEA
Shiny Anthracite, face polished

DEA
Silver



GMP **DEA** DEDICATED TO BMW design front/rear

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
8.0x18	5x112	30	OE 250.-
8.0x18	5x120	30,34,43	OE 250.-
9.0x18	5x112	44	OE 260.-
9.0x18	5x120	37,44	OE 260.-
8.0x19	5x112	30,43	OE 290.-
8.0x19	5x120	30,36,43	OE 290.-
8.5x19	5x112	25	OE 295.-
8.5x19	5x120	25,35,47,50	OE 295.-
9.0x19	5x112	44	OE 295.-
9.0x19	5x120	37,42,44	OE 295.-
8.5x20	5x112	30	OE 450.-
8.5x20	5x120	25,35	OE 450.-
9.5x20	5x112	42	OE 460.-
9.5x20	5x120	37,45	OE 460.-

OE asa 2a for different vehicle models
black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

- Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
- Shiny Anthracite, face polished (SAP) + 30.-
- Matt Anthracite, face polished (MAP) + 30.-

DEA
Matt Anthracite, face polished

IGMP
ITALIA
PROFESSIONAL ALLOY WHEELS



made in italy



REVEN
Silver

REVEN
Shiny Anthracite, face polished

17"-20"
REVEN
DEDICATED TO BMW



GMP **REVEN** DEDICATED TO BMW design front/rear

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	5x120	34,37,43	OE 210.-
8.0x17	5x120	30	OE 215.-
8.0x18	5x120	30,34,43	OE 230.-
8.5x18	5x120	37,47	OE 240.-
8.0x19	5x120	30,36,40,44	OE 270.-
8.5x19	5x120	25,33,38,47	OE 280.-
9.0x19	5x120	37,42,44	OE 285.-
8.5x20	5x120	25,33,35,38	OE 440.-
9.5x20	5x120	37,44	OE 450.-

OE asa 2a for different vehicle models
black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

- Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
- Shiny Anthracite, face polished (SAP) + 30.-

REVEN
Shiny Black, face polished



20"-22"
DYNAMIK
 PERFORMANCE DESIGN

Aluräder applications for
asa different vehicle models
 eintragungsfrei partial original rim dimensions

MGMP
 CTFLA
 PROFESSIONAL ALLOY WHEELS



GMP **DYNAMIK**

Shiny Black, face polished (SPB)
 Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	OE	CHF
9.0x20	5x108	38,5,45	OE	480.-
9.0x20	5x112	30,33,48	OE	480.-
9.0x20	5x120	45		480.-
9.0x20	5x130	50		480.-
10.0x20	5x112	35		490.-
10.0x20	5x120	40	OE	490.-
11.0x20	5x120	37	OE	500.-
9.5x21	5x120	49	OE	520.-
10.0x21	5x120	40	OE	540.-
11.5x21	5x120	38	OE	550.-
9.5x22	5x120	49	OE	600.-
10.0x22	5x120	40		620.-
11.5x22	5x120	38		640.-

OE asa 2a for different vehicle models
 black wheel bolts/nuts on request



DYNAMIK
 Shiny Black, face polished



DYNAMIK
 Anthracite, face polished



DIVA
 Shiny Black, face polished

17"-18"
DIVA
 DEDICATED TO MINI



DIVA
 Silver



DIVA
 Shiny Black



GMP **DIVA** DEDICATED TO MINI

Silver (S) *
 Shiny Black (SB) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	5x112/120	50	210.-
7.5x18	5x112/120	50	230.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-



17"-21"
ATOM
DEDICATED TO AUDI
AND OTHER CARS



ATOM
Shiny Black

ATOM
Matt Anthracite, polished

ATOM
Silver

ATOM
Shiny Black, polished

GMP ATOM DEDICATED TO AUDI

Silver (S) *
Shiny Black (SB) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	5x112	28,35,45	OE 240.-
8.0x18	5x112	25,35,42,45	OE 250.-
8.5x19	5x112	25,35,45	OE 320.-
9.0x20	5x112	25,35,45	460.-
9.0x21	5x112	26,35	OE 490.-
10.0x21	5x112	19,30	OE 500.-
10.0x21	5x130	35	500.-

OE asa 2a for different vehicle models
compatible also with SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN
black wheel bolts/nuts on request

Options^z

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
Matt Anthracite, face polished (MAP) + 30.-

ICAN
Matt Anthracite, polished



made in italy

17"-20"
ICAN
DEDICATED TO AUDI
AND OTHER CARS



ICAN
Silver

ICAN
Satin Black, polished



GMP ICAN DEDICATED TO AUDI

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	5x100	35	210.-
7.5x17	5x112	28,35,45	OE 210.-
7.5x18	5x100	35	225.-
7.5x18	5x112	35,45	OE 225.-
8.0x18	5x112	25,35,45	OE 230.-
8.0x19	5x112	35,45	OE 285.-
8.5x19	5x112	25,35,42,5,45	OE 290.-
8.5x20	5x112	25,35,42,48	440.-
9.0x20	5x112	25,35,40	450.-

OE asa 2a for different vehicle models
compatible also with SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN
black wheel bolts/nuts on request

Options^z

Satin Black, face polished (SABP) + 30.-
Matt Anthracite, face polished (MAP) + 30.-

18"-22"
GUNNER
 DEDICATED TO AUDI
 AND OTHER CARS

OE Aluräder
asa
 eintragungsfrei applications for
 different vehicle models
 partial original rim dimensions

IGMP
 CTFLP
 PROFESSIONAL ALLOY WHEELS



NEW

design



design
 front/rear

GUNNER
 Silver

GUNNER
 Shiny Black, face polished

GMP GUNNER DEDICATED TO AUDI

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	25,35,45	Ø 66.5	OE 250.-
8.5x19	5x112	20,25,35,45	Ø 66.5	OE 320.-
9.0x20	5x108	40	Ø 63.4	460.-
9.0x20	5x112	20,25,33,40	Ø 66.5	OE 460.-
9.0x21	5x108	40	Ø 63.4	490.-
9.0x21	5x112	26,31,35	Ø 66.5	490.-
10.0x21	5x112	19,30	Ø 66.5	500.-
10.0x21	5x130	45	Ø 71.6	500.-
9.0x22	5x112	25,35,40	Ø 66.5	560.-
10.0x22	5x112	20,26,35	Ø 66.5	590.-
10.0x22	5x130	50	Ø 71.6	590.-

OE asa 2a for different vehicle models
 compatible also with MERCEDES, SEAT, SKODA, VW
 black wheel bolts/nuts on request

Options ²

- Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
- Matt Anthracite, face polished (MAP) + 30.-



GUNNER
 Matt Anthracite, face polished

20"-21"
TARGA
 DEDICATED TO PORSCHE
 AND OTHER CARS



design
 front/rear

TARGA
 Shiny Black, face polished

TARGA
 Anthracite, face polished

GMP TARGA DEDICATED TO PORSCHE

Shiny Black (SB) *

SIZE	PCD	ET	CHF
8.5x20	5x130	48,51	490.-
9.0x20	5x112	26	OE 495.-
9.0x20	5x130	58	495.-
10.0x20	5x112	19	OE 535.-
10.0x20	5x130	50	535.-
11.0x20	5x130	52,70	545.-
9.0x21	5x112	26	OE 535.-
10.0x21	5x112	19,30	OE 560.-
10.0x21	5x130	50	560.-

OE asa 2a for different vehicle models
 compatible also with AUDI, VOLKSWAGEN
 black wheel bolts/nuts on request

Options ²

- Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
- Anthracite, face polished (AP) + 30.-



TARGA
 Shiny Black

18"-20"
HUNTER
DEDICATED TO MERCEDES
AND OTHER CARS



NEW design



GMP **HUNTER** DEDICATED TO MERCEDES front/rear

Silver (S) *
Shiny Black (SB) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.6	250.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	330.-
9.5x19	5x112	35,50	Ø 66.6	340.-
8.5x20	5x112	35,45	Ø 66.6	460.-
9.5x20	5x112	35,50	Ø 66.6	480.-

compatible also with AUDI, SEAT, SKODA, VW
black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
Matt Anthracite, face polished (MAP) + 30.-

STELLAR
Shiny Black,
face polished

IGMP
ITALIA
PROFESSIONAL ALLOY WHEELS



17"-22"
STELLAR
DEDICATED TO MERCEDES
AND OTHER CARS



NEW sizes



GMP **STELLAR** DEDICATED TO MERCEDES front/rear

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	5x112	35,45	OE 210.-
8.0x18	5x112	35,45	240.-
9.0x18	5x112	35,50	250.-
8.5x19	5x112	35,45	OE 290.-
9.5x19	5x112	35,50	295.-
8.5x20	5x112	35,45	440.-
9.5x20	5x112	35,50	450.-
9.0x21	5x108	45	480.-
9.0x21	5x110	30	480.-
9.0x21	5x112	26,35	OE 480.-
9.0x21	5x120	45	480.-
10.0x21	5x112	19,27,33,50	OE 500.-
11.5x21	5x112	38	520.-
9.0x22	5x108	38,5,45	OE 565.-
9.0x22	5x112	25,37	565.-
9.0x22	5x130	50	565.-
10.0x22	5x112	20,30,50	590.-
10.0x22	5x130	50	590.-
11.0x22	5x112	15,40	615.-
11.0x22	5x130	55	615.-

OE asa 2a for different vehicle models
compatible also with AUDI, LAND ROVER, PORSCHE, SEAT
SKODA, VOLKSWAGEN
black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-
Shiny Anthracite, face polished (SAP) + 30.-

16"-19" WONDER

DEDICATED TO VOLKSWAGEN
AND OTHER CARS

Aluräder
asa
eintragungsfrei

applications for
different vehicle models
partial original rim dimensions

IGMP
PROFESSIONAL ALLOY WHEELS



WONDER
Gloss Anthracite

WONDER
Shiny Black, face polished

WONDER
Silver

design

NEW

GMP WONDER DEDICATED TO VOLKSWAGEN

Silver (S) *

Gloss Anthracite (GA) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
6.5x16	5x100	42	Ø 57.1	190.-
6.5x16	5x112	45	Ø 57.1	190.-
7.0x17	5x100	43	Ø 57.1	210.-
7.0x17	5x112	45	Ø 57.1 OE	210.-
7.5x18	5x112	45	Ø 57.1	250.-
8.0x19	5x112	40,45	Ø 57.1	290.-

OE asa 2a for different vehicle models
compatible also with AUDI, SEAT, SKODA
black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-



18"-20" PAKY

DEDICATED TO VOLKSWAGEN
AND OTHER CARS



PAKY
Silver

PAKY
Shiny Black, face polished

PAKY
Shiny Anthracite,
face polished

GMP PAKY DEDICATED TO VOLKSWAGEN

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x18	5x112	45	245.-
8.0x18	5x112	25,35,45	OE 255.-
8.0x19	5x112/114.3	45	OE 290.-
8.5x19	5x112	25,35,45	OE 295.-
8.5x20	5x112	35,42,48	440.-
9.0x20	5x112	25,35,40	450.-

OE asa 2a for different vehicle models
compatible also with AUDI, MERCEDES, SEAT, SKODA
black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-

Shiny Anthracite, face polished (SAP) + 30.-



IGMP
ITALIA
PROFESSIONAL ALLOY WHEELS



made in italy



ENIGMA
Shiny Black,
rim polished



ENIGMA
Satin Silver



NEW sizes
GMP ENIGMA

Satin Silver (SS) *

SIZE	PCD	CHF
8.0x18	5x108-120	270.-
9.0x18	5x112/120	280.-
8.0x19	5x108/112/114.3/120	320.-
8.5x19	5x110/112/120	330.-
9.5x19	5x112/120	340.-
8.5x20	5x108/112/114.3/115/120	450.-
9.0x20	5x112	460.-
9.5x20	5x112/120	480.-
9.0x21	5x108-120	560.-
10.0x21 DC	5x112/114.3/120	580.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

Matt Black, rim polished (MBPL) + 30.-
Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-



ENIGMA
Satin Silver



ENIGMA
Shiny Black, face polished



ENIGMA
Matt Black, polished lip

16"-18" ASTRAL UNIVERSAL DESIGN

asa Aluräder applications for different vehicle models
eintragungsfrei partial original rim dimensions

IGMP CTALPA
PROFESSIONAL ALLOY WHEELS

GMP ASTRAL

Silver (S) *

SIZE	PCD	CHF
6.5x16	4x98-108, 5x98-120	175.-
7.0x17	4x98-108, 5x98-120	195.-
8.0x18	5x105-120	235.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-



ASTRAL
Silver

ASTRAL
Shiny Black, face polished

17"-19" ARCAN UNIVERSAL DESIGN

sizes

GMP ARCAN

NEW

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
7.5x17	5x108	45	210.-
7.5x17	5x112	45,52	210.-
7.5x17	5x114.3	45	210.-
8.0x17	5x108	42	210.-
7.5x18	5x112	45,51	250.-
7.5x18	5x114.3	45	250.-
8.0x18	5x108	45	260.-
8.0x18	5x112	25,35,45,57	260.-
7.5x19	5x112	51	285.-
7.5x19	5x114.3	50	285.-
8.0x19	5x108	45	290.-
8.0x19	5x112	35,45,57	290.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-

Shiny Anthracite, face polished (SAP) + 30.-



ARCAN
Silver

ARCAN
Shiny Anthracite, face polished

ARCAN
Shiny Black, face polished

18"-20" KATANA PERFORMANCE DESIGN



GMP KATANA

design front/rear

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	CHF
8.0x18	5x108/114.3	45	OE 240.-
8.0x18	5x112	25,35,45	OE 240.-
8.0x19	5x108/114.3	45	OE 280.-
8.0x19	5x112	25,35,45	OE 280.-
8.5x19	5x112	25,35,45	OE 290.-
8.5x20	5x108/114.3	45	440.-
8.5x20	5x112	25,35,45	440.-
9.0x20	5x112	25,35,45	450.-

OE asa 2a for different vehicle models
black wheel bolts/nuts on request

Options ²

Anthracite, face polished (AP) + 30.-

Shiny Black, face polished (SBP) + 30.-



KATANA
Shiny Black, face polished



DAKAR

DAKAR-R

ETABETA DAKAR

Silver (S) *

SIZE	PCD	CHF
7.0x16	5x108/114.3/120/127/130/139.7	280.-
7.0x16	6x114.3/139.7	280.-
8.0x17	5x112/114.3/120/127/130/139.7	295.-
8.0x17	6x114.3/115/127/139.7	295.-

black wheel bolts/nuts on request

ETABETA DAKAR-R

Silver (S) *

SIZE	PCD	CHF
7.0x16	5x139.7/160/165.1	295.-
7.0x16	6x139.7	295.-
8.0x17	5x139.7/160/165.1	340.-
8.0x17	6x139.7	340.-

black wheel bolts/nuts on request



ROBUS
Matt Black, face polished

ROBUS
Silver

ROBUS
Matt Black

16"/18" ROBUS

ETABETA ROBUS

Silver (S) *

Matt Black (MB) *

SIZE	PCD	CHF
7.0x16	6x114.3/130/139.7	280.-
8.0x18	6x114.3/130/139.7	320.-

black wheel bolts/nuts on request

Options ^z

Face polished + 40.-



URIEL
Matt Black, face polished, Inox Inlays

URIEL
Matt White, face polished, Inox Inlays, undercut Inox inlays

URIEL
Matt Black,
undercut color trim red



20"/22"-23" URIEL

ETABETA URIEL

Silver (S), stainless steel cap * / **
White (W), stainless steel cap * / **
Matt Black (MB), stainless steels cap * / **

SIZE	PCD	CHF
9.0x20	5x108/112/114.3/115/120/130/139.7/150	790.-
10.0x20	5x112/120/130	820.-
10.0x22	5x112/120/130/139.7	1'120.-
11.0x23	5x112/120/130	1'190.-

Options ^z

Face polished + 50.-

Undercut Inox inlays ** + 20.-

Face polished, undercut Inox inlays + 70.-

Undercut «Color trim personalized» ^{COLORS} + 30.-

«Color rim personalized» ^{COLORS} + 70.-



RANGER

20"

Kosei
RACING WHEELS

AL
wheels

Schmidt

tuner.ch
quality

Kosei
RACING WHEELS

AC RANGER

dark grey

SIZE	PCD	ET	CHF
9.0x20	6x139.7	20	465.-



RANGER

DEFENDER

18"

AL
wheels
tuner.ch
quality

KOSEI DEFENDER

dark grey metallic, face matt polished

SIZE	PCD	ET	CHF
8.5x18	6x139.7	20,33	335.-

black wheel bolts/nuts on request



DEFENDER

TYRON

20"

design

NEW

SCHMIDT TYRON

titan matt

SIZE	PCD	ET	CHF
8.0x20	5x160	50	720.-

FORD Transit Custom, Tourneo Custom

8.0x20 5x160 50 720.-

black wheel bolts/nuts on request

Schmidt



made in germany



TYRON



design

NEW

AAA WHEELS **905** DEDICATED TO ALFA ROMEO

Shiny Anthracite (SA) *



SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x19	5x110	33	Ø 65.1	275.-
9.0x19	5x110 (only rear)	44.5	Ø 65.1	280.-
8.5x20	5x110	31	Ø 65.1	440.-

Other colors on request !



905

DEDICATED WHEELS

DEDICATED TO **AUDI** 5x112



design

NEW

AAA WHEELS **695** DEDICATED TO AUDI

Shiny Black / Silver, rim polished (SBSPL)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,42	Ø 66.45 OE	245.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.45 OE	310.-
9.0x20	5x112	33	Ø 66.45 OE	490.-

OE asa 2a for different vehicle models
 Compatible also with SEAT, SKODA, VW

695





AAA WHEELS **906** DEDICATED TO AUDI

Matt Black (MB) *



SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x19 C	5x112	25,32,40,47	Ø 66.45	255.-
8.5x20 C	5x112	25,32,40,47	Ø 66.45	395.-
9.0x20 C	5x112	25,33	Ø 66.45 OE	415.-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with SEAT, SKODA, VW
Other colors on request!



906



AAA WHEELS **901** DEDICATED TO AUDI

Shiny Black, face polished (SBP)



SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	270.-
8.0x19	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	310.-
8.5x19	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	320.-
8.5x20	5x112	25,35,45	Ø 66.45	470.-
9.0x20	5x112	25,35,45	Ø 66.45	480.-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with SEAT, SKODA, VW
Other colors on request!



901



AAA WHEELS **902** DEDICATED TO AUDI

Shiny Black, face polished (SBP)



SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	25,35,45	Ø 66.5 OE	280.-
8.5x19	5x112	20,25,35,45	Ø 66.5 OE	350.-
9.0x20	5x112	20,25,33,40	Ø 66.5 OE	490.-
9.0x21	5x112	26,31,35	Ø 66.5 OE	520.-
10.0x21	5x112	19,30	Ø 66.5 OE	530.-
9.0x22	5x112	25,35,40	Ø 66.5	590.-
10.0x22	5x112	20,26,35	Ø 66.5	620.-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with SEAT, SKODA, VW
Other colors on request!



902



983



AAA WHEELS **983** DEDICATED TO AUDI

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	28,35,45	Ø 66.45 OE	245.-
8.5x19	5x112	32,35,45	Ø 66.45 OE	310.-

OE asa 2a for different vehicle models
 Compatible also with SEAT, SKODA, VW



801



AAA WHEELS **801** DEDICATED TO AUDI

Shiny Black (SB) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	28,35,45	Ø 66.45 OE	240.-
8.0x18	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	250.-
8.5x19	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	320.-
9.0x20	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	460.-
9.0x21	5x112	26,35	Ø 66.45 OE	490.-
10.0x21	5x112	19,30,35	Ø 66.45 OE	500.-

OE asa 2a for different vehicle models
 Compatible also with SEAT, SKODA, VW
 Other colors on request!



779 Anthracite, front polished

779 Satin Black, front polished



AAA WHEELS **779** DEDICATED TO AUDI

Anthracite, face polished (AP)
 Satin Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x100/112	28,35,45	Ø 66.45 OE	240.-
7.5x18	5x100/112	35,45	Ø 66.45 OE	255.-
8.0x18	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	260.-
8.0x19	5x112	35,45	Ø 66.45 OE	315.-
8.5x19	5x112	25,35,45	Ø 66.45 OE	320.-
8.5x20	5x112	25,35,42,48	Ø 66.45 OE	470.-
9.0x20	5x112	25,35,40	Ø 66.45	480.-

OE asa 2a for different vehicle models
 Compatible also with SEAT, SKODA, VW
 Other colors on request!



AAA WHEELS **627** DEDICATED TO AUDI

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	28,35,45	Ø 66.45 OE	240,-
8.0x18	5x112	25,30,35,45	Ø 66.45 OE	250,-
8.5x19	5x112	25,32,35,45	Ø 66.45 OE	325,-
9.0x20	5x112/130	25,35,55,59	Ø 66.45	460,-
9.5x21	5x112/130	30,50,59	Ø 66.45	500,-
9.0x22	5x112/130	25,50	Ø 66.45	580,-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with SEAT, SKODA, VW



627



AAA WHEELS **627 S** DEDICATED TO AUDI

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	28,35,45	Ø 66.45 OE	235,-
8.0x18	5x112	30,35,45	Ø 66.45 OE	245,-
8.5x19	5x112	30,35,45	Ø 66.45 OE	310,-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with SEAT, SKODA, VW



627 S



AAA WHEELS **653** DEDICATED TO AUDI

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.45	255,-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.45	325,-

Compatible also with SEAT, SKODA, VW



653



AAA WHEELS **665** DEDICATED TO AUDI

Black, face polished (BP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.45 OE	255.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.45 OE	325.-
9.0x20	5x112	33	Ø 66.45 OE	495.-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with SEAT, SKODA, VW

665



AAA WHEELS **802** DEDICATED TO BMW

Shiny Anthracite, face polished (SAP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	30	Ø 66.5 OE	280.-
8.0x18	5x120	30,34,43	Ø 72.6 OE	280.-
9.0x18	5x112	44	Ø 66.5 OE	290.-
9.0x18	5x120	37,44	Ø 72.6 OE	290.-
8.0x19	5x112	30,43	Ø 66.5 OE	320.-
8.0x19	5x120	30,36,43	Ø 72.6 OE	320.-
8.5x19	5x112	25	Ø 66.5 OE	325.-
8.5x19	5x120	25,35,47,50	Ø 72.6 OE	325.-
9.0x19	5x112	44	Ø 66.5 OE	325.-
9.0x19	5x120	37,42,44	Ø 72.6 OE	325.-
8.5x20	5x112	30	Ø 66.5 OE	480.-
8.5x20	5x120	25,35	Ø 72.6 OE	480.-
9.5x20	5x112	42	Ø 66.5 OE	490.-
9.5x20	5x120	37,45	Ø 72.6 OE	490.-

OE asa 2a for different vehicle models
Other colors on request!

802





AAA WHEELS **704** DEDICATED TO BMW

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	30	Ø 66.5	255.-
9.0x18	5x112	44	Ø 66.5	260.-
8.5x19	5x112	29	Ø 66.5	310.-
9.5x19	5x112	40	Ø 66.5	320.-



704



AAA WHEELS **777** DEDICATED TO BMW

Shiny Black (SB) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x120	34,37,43	Ø 72.6	OE 210.-
8.0x17	5x120	30	Ø 72.6	OE 215.-
8.0x18	5x120	30,34,43	Ø 72.6	OE 230.-
8.5x18	5x120	37,47	Ø 72.6	OE 240.-
8.0x19	5x120	30,36,44	Ø 72.6	OE 270.-
8.0x19	5x120	40	Ø 64.1	OE* 270.-
8.5x19	5x120	25,33,38,47	Ø 72.6	OE 280.-
9.0x19	5x120	37,42,44	Ø 72.6	OE 285.-
8.5x20	5x120	25,33,38	Ø 72.6	OE 440.-
9.5x20	5x120	37,44	Ø 72.6	OE 450.-

OE asa 2a for different vehicle models * for TESLA S
Other colors on request!



777



AAA WHEELS **780** DEDICATED TO BMW

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x120	34,37,43	Ø 72.6	OE 240.-
8.0x17	5x120	30	Ø 72.6	OE 245.-
8.0x18	5x120	30,34,43	Ø 72.6	OE 260.-
8.5x18	5x120	37,47	Ø 72.6	OE 270.-
8.0x19	5x120	30,36,44	Ø 72.6	OE 300.-
8.0x19	5x120	40	Ø 64.1	OE* 300.-
8.5x19	5x120	25,33,38,47	Ø 72.6	OE 310.-
9.0x19	5x120	37,42,44	Ø 72.6	OE 315.-
8.5x20	5x120	25,33,38	Ø 72.6	OE 470.-
9.5x20	5x120	37,44	Ø 72.6	OE 480.-

OE asa 2a for different vehicle models * for TESLA S
Other colors on request!



780



758



sizes

NEW

AAA WHEELS **758** DEDICATED TO BMW

Black, face polished (BP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x18	5x120	35	Ø 72.6	250.-
9.5x18	5x120	35	Ø 72.6	255.-
8.5x19	5x120	33	Ø 72.6	320.-
9.5x19	5x120	37	Ø 72.6	325.-
8.5x20	5x112	25	Ø 66.5	495.-
9.5x20	5x112	30	Ø 66.5	510.-



739



AAA WHEELS **739** DEDICATED TO BMW

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x120	30,34	Ø 72.6	OE 255.-
8.5x18	5x120	37,47	Ø 72.6	OE 265.-
9.0x18	5x120	35	Ø 72.6	275.-
8.5x19	5x120	33,35	Ø 72.6	OE 320.-
9.0x19	5x120	37,44	Ø 72.6	OE 325.-
9.5x19	5x120	35,37	Ø 72.6	OE 340.-
8.5x20	5x120	33,35	Ø 72.6	OE 480.-
9.5x20	5x120	35	Ø 72.6	495.-

OE asa 2a for different vehicle models



742



AAA WHEELS **742** DEDICATED TO BMW

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	45	Ø 66.5	255.-
8.0x18	5x120	34	Ø 72.6	OE 255.-
8.5x19	5x112	25	Ø 66.5	325.-
8.5x19	5x120	20,33	Ø 72.6	OE 325.-
9.5x19	5x112	30	Ø 66.5	340.-
9.5x19	5x120	20,33	Ø 72.6	340.-
8.5x20	5x112	25	Ø 66.5	495.-
8.5x20	5x120	35	Ø 72.6	495.-
9.5x20	5x112	30	Ø 66.5	510.-
9.5x20	5x120	35	Ø 72.6	510.-

OE asa 2a for different vehicle models





AAA WHEELS **876** DEDICATED TO BMW

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x17	5x120	30,34	Ø 72.6	OE 230.-
8.0x18	5x120	20,30,34	Ø 72.6	OE 245.-
8.5x18	5x120	20,37	Ø 72.6	OE 250.-
8.5x19	5x120	20,33	Ø 72.6	OE 310.-
9.0x19	5x120	20,37,44	Ø 72.6	OE 325.-
8.5x20	5x120	35	Ø 72.6	480.-
9.5x20	5x120	35	Ø 72.6	495.-

OE asa 2a for different vehicle models



876



AAA WHEELS **859** DEDICATED TO BMW

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x18	5x120	46	Ø 74.1	OE ** 290.-
9.0x19	5x120	18,48	Ø 74.1	OE * 350.-
10.0x20	5x120	40	Ø 74.1	OE ** 510.-
11.0x20	5x120	37	Ø 74.1	OE ** 525.-

OE asa 2a * for X6 ** for X5/X6



859



AAA WHEELS **732** DEDICATED TO BMW

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
10.0x20	5x120	40	Ø 74.1	OE 490.-
11.0x20	5x120	37	Ø 74.1	OE 500.-
10.0x21	5x120	40	Ø 74.1	OE 540.-
11.5x21	5x120	38	Ø 74.1	OE 550.-
10.0x22	5x120	40	Ø 74.1	OE 620.-
11.5x22	5x120	31	Ø 74.1	OE 640.-

OE asa 2a for different vehicle models
Other colors on request!



732



795



AAA WHEELS **795** DEDICATED TO LAND ROVER

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x19	5x120	45	Ø 72.6	360.-
9.5x20	5x120	45	Ø 72.6	530.-
9.5x22	5x120	45	Ø 72.6	620.-



796



AAA WHEELS **796** DEDICATED TO LAND ROVER

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
9.5x20	5x120	45	Ø 72.6	530.-
9.5x22	5x120	45	Ø 72.6	620.-



798



AAA WHEELS **798** DEDICATED TO LAND ROVER

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x20	5x120	45	Ø 72.6	510.-
9.5x22	5x120	45	Ø 72.6	610.-



DEDICATED TO
LAND ROVER 5x108

Aluräder
asa
eintragungsfrei applications for
different vehicle models
partial original rim dimensions



AAA WHEELS **869** DEDICATED TO LAND ROVER

Silver (S) *

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x108	45	Ø 63.4	OE* 270.-
8.0x19	5x108	45	Ø 63.4	OE* 345.-
8.0x20	5x108	45	Ø 63.4	OE* 510.-

OE asa 2a * for Evoque



869

DEDICATED TO
MERCEDES 5x112



AAA WHEELS **778** DEDICATED TO MERCEDES

Shiny Black, polished rim (SBPL)



SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	35,45	Ø 66.6	240.-
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.6	270.-
9.0x18	5x112	35,50	Ø 66.6	280.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	320.-
9.5x19	5x112	35,50	Ø 66.6	320.-
8.5x20	5x112	35,45	Ø 66.6	470.-
9.5x20	5x112	35,50	Ø 66.6	480.-
9.0x21	5x112	26,35	Ø 66.6	OE 510.-
10.0x21	5x112	19,27,33,50	Ø 66.6	OE 530.-
11.5x21	5x112	38	Ø 66.6	550.-
9.0x22	5x112	25,37	Ø 66.6	595.-
10.0x22	5x112	20,30,50	Ø 66.6	620.-
11.0x22	5x112	15,40	Ø 66.6	645.-

OE asa 2a for different vehicle models
Other colors on request!



778



844



AAA WHEELS **844** DEDICATED TO MERCEDES

Matt Black, polished rim (MBPL)
 Shiny Black, polished rim (SBPL) * / **

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x18	5x112	35,45	Ø 66.6	255.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	325.-
9.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	340.-

* SBPL or other colors on request !



881



AAA WHEELS **881** DEDICATED TO MERCEDES

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	35	Ø 66.6	240.-
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.6	245.-
8.5x18	5x112	35,45	Ø 66.6	255.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	310.-
9.5x19	5x112	30,35,45	Ø 66.6	325.-



833



AAA WHEELS **833** DEDICATED TO MERCEDES

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
9.0x20	5x112	46	Ø 66.6	OE* 530.-
10.0x21	5x112	46	Ø 66.6	OE* 580.-

OE asa 2a * for ML



sizes **NEW**

AAA WHEELS **925** DEDICATED TO MERCEDES

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
10.0x21	5x112	46	Ø 66.6	560.-
9.0x22	5x112	48	Ø 66.6	585.-

OE asa 2a * for ML



925



AAA WHEELS **841** DEDICATED TO MERCEDES

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	325.-
9.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	330.-
8.5x20	5x112	35,45	Ø 66.6	525.-
9.5x20	5x112	35,45	Ø 66.6	545.-



841



AAA WHEELS **767** DEDICATED TO MERCEDES

Shiny Black, polished rim (SBPL)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.6	245.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	325.-
9.5x19	5x112	35,50	Ø 66.6	330.-



767



903



AAA WHEELS **903** DEDICATED TO MERCEDES

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,45	Ø 66.6	280.-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 66.6	360.-
9.5x19	5x112	35,50	Ø 66.6	370.-
8.5x20	5x112	35,45	Ø 66.6	490.-
9.5x20	5x112	35,50	Ø 66.6	510.-

Other colors on request !



803



AAA WHEELS **803** DEDICATED TO MINI

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	50	Ø 66.6	240.-
7.5x17	5x120	50	Ø 72.6	240.-
7.5x18	5x112	50	Ø 66.6	260.-
7.5x18	5x120	50	Ø 72.6	260.-

Other colors on request !





design

NEW

AAA WHEELS **867** DEDICATED TO PORSCHE

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
9.5x20	5x130	50,55	Ø 71.6	580.-
11.0x20	5x130	60	Ø 71.6	620.-
9.5x21	5x130	55,65	Ø 71.6	620.-
11.5x21	5x130	60,65	Ø 71.6	650.-



867



AAA WHEELS **857** DEDICATED TO PORSCHE

Shiny Black, polished rim (SBPL)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
Compatible with PORSCHE Cayenne, AUDI Q7 (<2015), VW Touareg V8/V10				
9.0x20	5x130	57	Ø 71.6	OE* 560.-
10.0x21	5x130	50	Ø 71.6	595.-
10.0x22	5x130	50	Ø 71.6	685.-
Compatible with PORSCHE Macan, AUDI Q3 / Q5				
9.0x22	5x112	22	Ø 66.6	720.-
10.0x22	5x112	15	Ø 66.6	760.-

OE asa 2a * for Cayenne



857



AAA WHEELS **949** DEDICATED TO PORSCHE

Anthracite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
Compatible with PORSCHE Macan, AUDI Q3 / Q5				
8.0x18	5x112	21	Ø 66.6	OE* 270.-
9.0x18	5x112	21	Ø 66.6	OE* 295.-
8.0x19	5x112	21	Ø 66.6	OE* 335.-
9.0x19	5x112	21	Ø 66.6	OE* 355.-
9.0x20	5x112	26	Ø 66.6	OE* 485.-
10.0x20	5x112	19	Ø 66.6	OE* 525.-
9.0x21	5x112	26	Ø 66.6	OE* 525.-
10.0x21	5x112	19	Ø 66.6	OE* 550.-
Compatible with PORSCHE Cayenne, AUDI Q7 (<2015), VW Touareg V8/V10				
8.5x19	5x130	45	Ø 71.6	360.-
9.5x20	5x130	50	Ø 71.6	560.-
10.0x21	5x130	50	Ø 71.6	595.-

OE asa 2a * for Macan



949



AAA WHEELS **840** DEDICATED TO PORSCHE

Anthraxite, face polished (AP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
Compatible with PORSCHE 991/997 (all models)				
8.5x19	5x130	56	Ø 71.6	380.-
9.5x19	5x130	46	Ø 71.6	400.-
11.0x19	5x130	51,60	Ø 71.6	420.-
8.5x20	5x130	51	Ø 71.6	560.-
11.0x20	5x130	52,70	Ø 71.6	585.-
Compatible with PORSCHE Cayenne, AUDI Q7 (<2015), VW Touareg V8/V10				
8.0x18	5x130	50	Ø 71.6	295.-
9.5x20	5x130	47	Ø 71.6	560.-
9.5x22	5x130	50	Ø 71.6	650.-

840



DEDICATED TO **ŠKODA** 5x112



AAA WHEELS **702** DEDICATED TO ŠKODA

Shiny Black (SB) *
 Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	35,45	Ø 57.1	OE 235.-
8.0x18	5x112	35,45	Ø 57.1	OE 245.-
8.5x19	5x112	35,48	Ø 57.1	OE 310.-

OE asa 2a for different vehicle models
 Compatible also with **AUDI, SEAT, VW**

702





AAA WHEELS **659** DEDICATED TO VOLKSWAGEN

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
7.5x17	5x112	35,45	Ø 57.1 OE	250,-
8.0x18	5x112	35,45	Ø 57.1 OE	255,-
8.5x19	5x112	35,45	Ø 57.1	310,-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with AUDI, SEAT, SKODA



659



AAA WHEELS **987** DEDICATED TO VOLKSWAGEN

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
8.0x18	5x112	35,45	Ø 57.1 OE	250,-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with AUDI, SEAT, SKODA



987



AAA WHEELS **904** DEDICATED TO VOLKSWAGEN

Shiny Black, face polished (SBP)

SIZE	PCD	ET	BORE	CHF
6.5x16	5x100	42	Ø 57.1	220,-
6.5x16	5x112	45	Ø 57.1	220,-
7.0x17	5x100	43	Ø 57.1	240,-
7.0x17	5x112	45	Ø 57.1 OE	240,-
7.5x18	5x112	45	Ø 57.1	280,-
8.0x19	5x112	40,45	Ø 57.1	320,-

OE asa 2a for different vehicle models
Compatible also with AUDI, SEAT, SKODA
Other colors on request!



904

KICS LEGGDURA RACING SHELL TYPE

2-teilige Radmutter, Radschrauben und Diebstahlsicherungen:
Einzigartiges Spezialsystem für eine tolle Optik in höchster Qualität

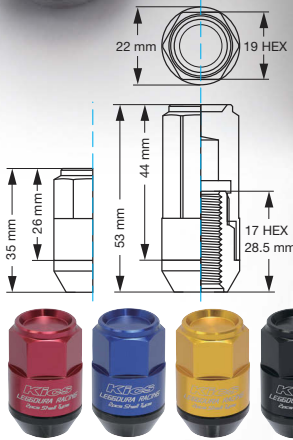
- hochfeste Chrom-Vanadium-Stahl Legierung für maximale Festigkeit, Schlagschrauber geeignet
- hart eloxierte Aluminiumhülsen in 3 Ausführungen und 4 Farben
- Handanzug der Aluminiumhülse mit Kunststoffschlüssel (im Lieferumfang)

Écrous, vis et antivol en deux parties:
Système de visserie haut de gamme pour une optique originale

- les vis et les écrous sont en acier au chrome vanadium à forte résistance et peuvent être montées avec une clé à choc
- la deuxième partie se visse à l'aide d'une clé en matière synthétique fournie afin de protéger la couleur anodisée
- 3 modèles de finition et 4 couleurs disponibles



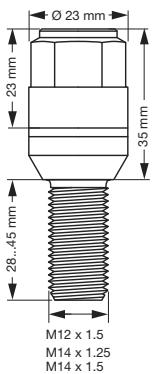
Kics
LEGGDURA RACING
DURALUMIN X CHROMOLY
2pcs Shell Type Lock & Nut



KICS LOCK & NUT SETS 2-PIECE

Radmutter Set (16 Muttern + 4 Diebstahlsicherungen)
Écrous de roues set (16 écrous et 4 antivol)

CL35	M12x1.25 / M12x1.50	35 mm / closed	red, blue, gold, black	175.-
CL53	M12x1.25 / M12x1.50	53 mm / closed	red, blue, gold, black	185.-
RL53	M12x1.25 / M12x1.50	53 mm / open	red, blue, gold, black	185.-



KICS BOLT & LOCK BOLT SETS 2-PIECE

Radschrauben Set (4 Schrauben)
Boulons de roues set (4 boulons)

M12x1.50	conically 60° / spherical R12	28 / 35 / 40 / 45 mm	red, blue, gold, black	58.-
M14x1.25	conically 60°	28 / 35 / 40 / 45 mm	red, blue, gold, black	58.-
M14x1.50	conically 60° / spherical R13, R14	28 / 35 / 40 / 45 mm	red, blue, gold, black	58.-

Diebstahlsicherungen Set (4 Schrauben + 1 Schlüssel)
Sécurités antivol set (4 boulons et 1 clé)

M12x1.50	conically 60° / spherical R12	28 / 35 / 40 / 45 mm	red, blue, gold, black	69.-
M14x1.25	conically 60°	28 / 35 / 40 / 45 mm	red, blue, gold, black	69.-
M14x1.50	conically 60° / spherical R13, R14	28 / 35 / 40 / 45 mm	red, blue, gold, black	69.-



DTC FELGEN-GUTACHTEN / CERTIFICATION DES JANTES

NEU – für Fahrzeuge mit bis zu 40% Leistungssteigerung.
Und auch mit mehr als 2% Spurverbreiterung.
Für viele gängige Fahrzeuge erhältlich oder in Vorbereitung.
Von Importeuren und Anbietern mehrteiliger Felgen genutzt. Fahrzeugliste
ständig aktualisiert auf der Website einsehbar.

*Aussi pour des véhicules avec une augmentation de puissance de 40%.
Egalement avec un élargissement de la voie de plus de 2%.
Disponibles ou en préparation pour de nombreux véhicules.
Utilisées par des fournisseurs de jantes trois parties. Visibles sur le site Web,
qui est complété en permanence.*

**ALSO FOR VEHICLES WITH UP TO
40% MORE POWER
WITH DTC**

**ALSO OVER
2% BROAD TRACK BROADENING
WITH DTC**



Spezialprüfungen und DTC Gutachten
DTC Gutachten – anerkannt von allen
Strassenverkehrsämtern.
Unser Technischer Dienst hilft weiter
unter Telefon 062 887 27 60.

Contrôles spéciaux et expertises DTC
Expertises DTC – reconnu de tous les
bureaux de transport routier.
Le Service technique est à votre disposition
au téléphone 062 887 27 60.

2 DTC Gutachten – was tun?
Bei gleichzeitiger Verwendung von
2 DTC Gutachten für ein Fahrzeug sind
Abklärungen zwingend notwendig!

2 expertises DTC – que faire?
En cas d'utilisation de 2 expertises
DTC pour un véhicule,
il est impératif de se renseigner.

**FOR USE WITH
RIMS OF ALL BRANDS**



Alle DTC Felgen-Gutachten stets aktualisiert auf www.tuner.ch unter Räderzubehör
Eine Eignungserklärung des Felgenimporteurs ist erforderlich!

Toutes les expertises DTC toujours à jour sur www.tuner.ch, rubrique Räderzubehör
Le certificat d'homologation de l'importateur des jantes est nécessaire !

CH-2537 Vauffelin / Biel
Telefon 032 / 321 66 00
Telefax 032 / 321 66 01

Dynamic Test Center AG
Centrum für Dynamische Tests AG
Centre de Tests Dynamiques SA

Bestätigung

Handelsbezeichnung..... Audi Q7
Typ..... 4L, 4M
EG-TG-Nr.....
Antriebsart..... Allradantrieb
VIN-Code.....
e1*70/156-xxxx/xxx*0350
Nr. P-5365/15

Felgen-/Reifenumrüstung
Verändern der ET um mehr als 1% (der Spurbreite) pro Radseite (A1a)
autotechnik ag, 5504 Othmarsingen
önnen wahlweise nachfolgende Felgen und Reifen verwendet werden:

B/Ø	VA	Einpresstiefe ET	HA
7 bis 11 x 19	≥ +1 mm		≥ -5 mm
8 bis 12 x 20	≥ +1 mm		≥ -5 mm
8 bis 12 x 21	≥ +1 mm		≥ -5 mm
9 bis 12 x 22	≥ +1 mm		≥ -5 mm
9 bis 12 x 23	≥ +1 mm		≥ -5 mm

Abkürzungen:
VA = Vorderachse
HA = Hinterachse
B = Felgenmaulweite
Ø = Felgendurchmesser
ET = Einpresstiefe



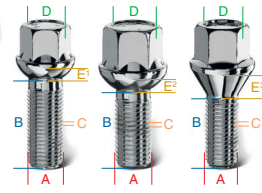
RADSCHRAUBEN
Verwendung mit / ohne Distanzscheiben
BOULONS DE ROUES
utilisation avec / sans disques élargisseurs

1	M 12x1.25 Kegel Conique	1/CHF
24mm, SW17	R121324KE	5.-
26mm, SW17	R121326KE	5.-
26mm, Chrom	R121326KE/CH	8.-
28mm, SW17	R121328KE	5.-
30mm, SW17	R121330KE	5.-
30mm, SW17, Chrom	R121330KE/CH	8.-
35mm, SW17	R121336KE	5.-
39mm, SW17	R121339KE/17	5.-
39mm, SW19	R121339KE/19	5.-
42mm, SW17	R121342KE/17	6.-
42mm, SW19	R121342KE/19	6.-
45mm, SW17	R121345KE/17	5.-
45mm, SW19	R121345KE/19	5.-
45mm, SW19, Chrom	R121345KE/CH	8.-
50mm, SW17	R121350KE	5.-
60mm, SW17	R121360KE/17	5.-
2	M 12x1.25 Flachkopf Flathead PEUGEOT STYLE	1/CHF
35mm, SW17	R121335FL	8.-
40mm, SW17	R121340FL	8.-
45mm, SW17	R121345FL	8.-
50mm, SW17	R121350FL	8.-
55mm, SW17	R121355FL	8.-
3	M 12x1.5 Kegel Conique	1/CHF
22mm	R121522KE	5.-
26mm	R121526KE	5.-
28mm	R121528KE	5.-
28mm, Black	R121528KE/B	8.-
28mm, Chrom	R121528KE/CH	8.-
30mm	R121530KE	5.-
35mm	R121535KE	8.-
35mm, Black	R121535KE/B	8.-
35mm, Chrom	R121535KE/CH	8.-
37mm	R121537KE	5.-
39mm	R121539KE	5.-
39mm, Black	R121539KE/B	8.-
43mm	R121543KE	5.-
43mm, Black	R121543KE/B	8.-
43mm, Chrom	R121543KE/CH	8.-
45mm	R121545KE	5.-
45mm, Black	R121545KE/B	8.-
47mm	R121547KE	5.-
50mm	R121550KE	5.-
50mm, Chrom	R121550KE/CH	8.-
60mm	R121560KE	5.-
60mm, Chrom	R121560KE/CH	8.-
4	M 12x1.5 Kugel Sterique	1/CHF
26mm	R121526KU	5.-
28mm	R121528KU	5.-
35mm	R121535KU	5.-
40mm	R121540KU	5.-
40mm	R121540KU/CH	8.-
45mm	R121545KU	5.-
50mm	R121550KU	5.-
55mm	R121555KU	5.-
60mm	R121560KU	5.-
5	M 12x1.75 Kegel Conique	1/CHF
28mm	R121728KE	6.-
45mm	R121745KE	6.-
6	M 14x1.25 Kegel Conique	1/CHF
25mm, SW17, Black	R141325KE/B	8.-
27mm, SW17, Black	R141327KE/B	8.-
28mm, SW17	R141328KE/17	8.-

33mm, SW17	R141333KE/17	8.-
33mm, SW19	R141333KE/19	8.-
35mm, SW17	R141335KE/17	8.-
35mm, SW17, Black	R141335KE/B	8.-
38mm, SW17	R141338KE/17	8.-
38mm, SW17, Black	R141338KE/B	8.-
38mm, SW19	R141338KE/19	8.-
40mm, SW17	R141340KE/17	8.-
40mm, SW17, Black	R141340KE/B	8.-
43mm, SW17	R141343KE/17	8.-
43mm, SW17, Black	R141343KE/B	8.-
43mm, SW19	R141343KE/19	8.-
45mm, SW17	R141345KE	8.-
45mm, SW19	R141345KE/19	8.-
45mm, SW17, Black	R141345KE/B	8.-
47mm, SW17	R141347KE/17	8.-
47mm, SW19	R141347KE/19	8.-
50mm, SW17	R141350KE	8.-
50mm, SW17, Black	R141350KE/B	8.-
12	M 14x1.25 loser Kegelsitz Conique intraxe variable	1/CHF
28mm, SW17, Black	R141328KE/LK/B	8.-
33mm, SW17, Black	R141333KE/LK/B	8.-
35mm, SW17, Black	R141335KE/LK/B	8.-
38mm, SW17, Black	R141338KE/LK/B	8.-
40mm, SW17, Black	R141340KE/LK/B	8.-
43mm, SW17, Black	R141343KE/LK/B	8.-
45mm, SW17, Black	R141345KE/LK/B	8.-
48mm, SW17, Black	R141348KE/LK/B	8.-
51mm, SW17, Black	R141351KE/LK/B	8.-
54mm, SW17, Black	R141354KE/LK/B	8.-
8	M 14x1.25 R13 Kugel Sterique	1/CHF
29mm, SW17	R141329KU	8.-
7	M 14x1.5 Kegel Conique	1/CHF
28mm	R141528KE	6.-
28mm, Black	R141528KE/B	8.-
28mm, Chrom	R141528KE/CH	8.-
30mm	R141530KE	6.-
35mm	R141535KE	6.-
35mm, Black	R141535KE/B	8.-
35mm, Chrom	R141535KE/CH	8.-
38mm	R141538KE	6.-
40mm	R141540KE	6.-
40mm, Black	R141540KE/B	8.-
40mm, Chrom	R141540KE/CH	8.-
43mm	R141543KE	6.-
45mm	R141545KE	6.-
45mm, Black	R141545KE/B	8.-
47mm	R141547KE	6.-
50mm	R141550KE	6.-
50mm, Black	R141550KE/B	8.-
50mm, Chrom	R141550KE/CH	8.-
55mm	R141555KE	6.-
60mm	R141560KE	6.-
8	M 14x1.5 R13 Kugel Sterique Except OEM MERCEDES-BENZ	1/CHF
28mm	R141527KU	6.-
28mm, Chrom	R141528KU/CH	8.-
30mm	R141530KU	6.-
32mm	R141532KU	8.-
32mm, Black	R141532KU/B	8.-
35mm	R141535KU	6.-
35mm, Black	R141535KU/B	8.-
37mm, Black	R141537KU/B	8.-
38mm	R141538KU	6.-
40mm	R141540KU	6.-
40mm, Black	R141540KU/B	8.-
40mm, Chrom	R141540KU/CH	8.-

43mm	R141543KU	6.-
43mm, Black	R141543KU/B	8.-
45mm	R141545KU	6.-
47mm	R141547KU	6.-
50mm	R141550KU	6.-
55mm	R141555KU	6.-
60mm	R141560KU	6.-
9	M 14x1.5 R14 Kugel Sterique Special OEM MERCEDES-BENZ	1/CHF
35mm	R141535KUR14	6.-
35mm, Black	R141535KUR14/B	6.-
38mm	R141538KUR14	6.-
40mm	R141540KUR14	6.-
40mm, Black	R141540KUR14/B	6.-
43mm	R141543KUR14	6.-
45mm	R141545KUR14	6.-
45mm, Black	R141545KUR14/B	6.-
47mm	R141547KUR14	6.-
50mm	R141550KUR14	6.-
55mm	R141555KUR14	6.-
60mm	R141560KUR14	6.-
65mm	R141565KUR14	6.-
10	M 14x1.5 loser Kegelsitz Conique intraxe variable	1/CHF
37mm, SW19	R141537KE/LK	8.-
42mm, SW19	R141542KE/LK	8.-
48mm, SW19	R141548KE/LK	8.-
53mm, SW19	R141553KE/LK	8.-
11	M 14x1.5 loser Kegelsitz Sterique intraxe variable	1/CHF
27mm, SW17	R141527KULK	8.-
30mm, SW19, Black	R141530KULK/B	8.-
32mm, SW17	R141532KULK	8.-
33mm, SW19	R141533KULK/SW19	8.-
37mm, SW17	R141537KULK/SW17	8.-
37mm, SW19	R141537KULK	8.-
37mm, SW19, Black	R141537KULK/B	8.-
39mm, SW17	R141539KULK	8.-
40mm, SW19	R141540KULK/SW19	8.-
42mm, SW17	R141542KULK/SW17	8.-
42mm, SW19	R141542KULK/SW19	8.-
42mm, SW19, Black	R141542KULK/B	8.-
45mm, SW17	R141545KULK/SW17	8.-
45mm, SW19	R141545KULK	8.-
45mm, SW19, Black	R141545KULK/B	8.-
48mm, SW17	R141548KULK/SW17	8.-
48mm, SW19	R141548KULK/SW19	8.-
48mm, SW19, Black	R141548KULK/B	8.-
50mm, SW17	R141550KULK/SW17	8.-
53mm, SW17	R141553KULK/17	8.-
53mm, SW19	R141553KULK	8.-
53mm, SW19, Black	R141553KULK/B	8.-
54mm, SW17	R141554KULK/SW17	8.-
58mm, SW19	R141558KULK	8.-
58mm, SW19, Black	R141558KULK/B	8.-
*	... mit Schaft avec corps FERRARI - MASERATI	1/CHF
M14x1.5, 62, KE, CH	R141562KE/CH/F	16.-
M14x1.5, 70, KE, CH	R141570KE/CH/F	16.-
12	Lochkreis Versatzschrauben Vis pour variation d'entraxe	1/CHF
M12x1.25, 28mm, KE, SW17	RSM121328KE/LK	8.-
M12x1.25, 30mm, KE, SW17	RSM121330KE/LK	8.-
M12x1.25, 33mm, KE, SW17	RSM121333KE/LK	8.-
M12x1.25, 38mm, KE, SW17	RSM121338KE/LK	8.-
M12x1.25, 43mm, KE, SW17	RSM121343KE/LK	8.-
M12x1.25, 48mm, KE, SW17	RSM121348KE/LK	8.-
M14x1.5, 28mm, KE, SW17	RSM141528KE/LK	8.-
M14x1.5, 33mm, KE, SW17	RSM141533KE/LK	8.-
M14x1.5, 38mm, KE, SW17	RSM141538KE/LK	8.-
M14x1.5, 43mm, KE, SW17	RSM141543KE/LK	8.-

M14x1.5, 45mm, KE, SW17	RSM141545KE/LK	8.-
M14x1.5, 48mm, KE, SW17	RSM141548KE/LK	8.-
RADBOLZEN Verwendung mit / ohne Distanzscheiben GOULONS DE ROUES utilisation avec / sans disques élargisseurs		
13	M 12x1.25 / 0 Rändelung Canelures	1/CHF
L 35mm, Ø 13mm	121335PB	8.-
L 40mm, Ø 12.5mm	121340ST	8.-
L 60mm, Ø 13mm	121360PB	8.-
L 61mm, Ø 14mm	121361PB	8.-
L 62mm, Ø 14.3mm	121362PB	8.-
L 65mm, Ø 12.5mm	121365PB	8.-
13	M 12x1.5 / 0 Rändelung Canelures	1/CHF
L 35mm, Ø 13mm	121535PB	8.-
L 40mm, Ø 13mm	121540PB	8.-
L 60mm, Ø 12.5mm	121560PB	8.-
L 61mm, Ø 14mm	121561PB	8.-
L 61mm, Ø 13mm	121561ST	8.-
L 62mm, Ø 14.3mm	121562PB	8.-
L 65mm, Ø 14.8mm	121565ST	8.-
13	M 14x1.5 / 0 Rändelung Canelures	1/CHF
L 45.5mm, Ø 15.7mm	141545PB	12.-
L 70mm, Ø 15.7mm	141570PB	12.-
13	1/2" UNF / 0 Rändelung Canelures	1/CHF
L 45.5mm, Ø 15.7mm	1/2-45RB	10.-
RADMUTTERN offen oder geschlossen Verwendung mit / ohne Distanzscheiben ÉCROUS DE ROUES ouvert ou fermé utilisation avec / sans disques élargisseurs		
14	M 12x1.25 Kegelbund Siège conique 60°	1/CHF
offen, SW17	RM1213KEO	5.-
geschlossen, SW17	RM1213KEG	5.-
geschlossen, SW17, Black	RM1213KE/B	7.-
14	M 12x1.5 Kegelbund Siège conique 60°	1/CHF
offen, SW17	RM1215KEO	5.-
geschlossen, SW17	RM1215KEG	5.-
geschlossen, SW17, Black	RM1215KE/B	7.-
15	M 14x1.5 Kegelbund Siège conique 60°	1/CHF
offen, SW17	RM1415KEO	6.-
geschlossen, SW19	RM1415KEG	7.-
16	M 14x1.5 Kugelbund Siège sterique	1/CHF
PORSCHE Racing Alu		
geschlossen, Black	RM1415KUP	8.-
15	1/2" UNF	1/CHF
offen	RM1/2KEO	7.-
geschlossen	RM1/2KEG	7.-
SCHAFTMUTTERN «Set 10 Stk» Verwendung mit DZX Distanzscheiben ÉCROUS À COLLERETTE «Set 10 pcs» utilisation avec disques élargisseurs DZX		
22	M 12x1.25 Schaftmutter Ecrou à collerette	10/CHF
Schaft Ø 15mm, Länge 10mm	59010398	65.-
für DZX Scheiben 5-12.5mm		
Schaft Ø 15.5mm, Länge 17.5mm	59010399	65.-
für DZX Scheiben 15-25mm		
22	M 12x1.5 Schaftmutter Ecrou à collerette	10/CHF
Schaft Ø 15mm, Länge 10mm	59010395	65.-
für DZX Scheiben 5-12.5mm		
Schaft Ø 15.5mm, Länge 17.5mm	59010396	65.-
für DZX Scheiben 15-25mm		



A Gewindedurchmesser
Diamètre du filet
B Gewindelänge bis Anfang
Kegelbund bzw. Kugelbund
Longueur du filet jusqu'à la
base embase conique ou ronde
C Gewindesteigung
Pas du filet
D Schlüsselschwalbe
Ouverture de clé
E Kugel Radius R12
Rayon de la bille R12
F Kugel Radius R14
Rayon de la bille R14
G Kegel 60°
Cône 60°

22	M 14x1.5 Schafmutter <i>Ecrou à collerette</i>	10/CHF
	Schaft Ø 17mm, Länge 10mm für DZX Scheiben 5-12.5mm	65.-
22	UNF 1/2" Schafmutter <i>Ecrou à collerette</i>	10/CHF
	Schaft Ø 15mm, Länge 10mm für DZX Scheiben 5-12.5mm	65.-

DIEBSTAHLSICHERUNGEN «Set 4 Schrauben + 1 Schlüssel»
SÉCURITÉS ANTIVOL «Set 4 vis + 1 clés»

17	M 12x1.25 Kegel Conique	4/CHF
	27mm, SW17 & SW19	UB325 39.-
17	M 12x1.5 Kegel Conique	4/CHF
	30mm, SW17 & SW19	UB130 39.-
17	M 14x1.25 Kegel Conique	4/CHF
	27mm, SW17 & SW19	UB527 49.-
17	M 14x1.5 Kegel Conique	4/CHF
	30mm, SW17 & SW19	UB430 39.-

DIEBSTAHLSICHERUNGEN «Set 4 Muttern + 1 Schlüssel»
SÉCURITÉS ANTIVOL «Set 4 écrous + 1 clés»

18	M 12x1.25 Kegel Conique	4/CHF
	SW19, 21 geschlossen	UM215 39.-
18	M 12x1.5 Kegel Conique	4/CHF
	SW19, 21 geschlossen	UM115 39.-

DIEBSTAHLSICHERUNGEN Spacers «Set 2 Schrauben + 1 Schlüssel»
SÉCURITÉS ANTIVOL pour disque élargisseur «Set 2 vis + 1 clés»

19	M 12x1.25 Kegel Conique	2/CHF
	39mm	1339KE 46.-
	45mm	1345KE 46.-
	50mm	1350KE 46.-
	60mm	1260KE 46.-
19	M 12x1.5 Kegel Conique	2/CHF
	35mm	1235KE 39.-
	40mm	1240KE 39.-
	43mm	1243KE 46.-
	45mm	1245KE 46.-
	50mm	1250KE 46.-
	55mm	1255KE 46.-
	60mm	1260KE 46.-
19	M 12x1.5 Kugel Sferique	2/CHF
	35mm	1235KU 39.-
	39mm	1239KU 39.-
	45mm	1245KU 46.-
	50mm	1250KU 46.-
	55mm	1255KU 46.-
	60mm	1260KU 46.-
19	M 14x1.25 Kegel Conique	2/CHF
	33mm, SW17	59020023 58.-
	33mm, SW19	59020027 58.-
	38mm, SW17	59020024 58.-
	38mm, SW19	59020028 58.-
	43mm, SW17	59020025 58.-
	43mm, SW19	59020029 58.-
	47mm, SW17	59020026 58.-
	47mm, SW19	59020030 58.-
19	M 14x1.5 Kegel Conique	2/CHF
	35mm	1435KE 39.-
	41mm	1441KE 39.-
	47mm	1447KE 46.-
	50mm	1450KE 46.-
	60mm	1460KE 46.-
	70mm	1470KE 46.-
19	M 14x1.5 Kugel Sferique	2/CHF
	35mm	1435KU 39.-
	43mm	1443KU 39.-

50mm	1450KU	46.-
60mm	1460KU	46.-

ABDECKUNGEN für Radschrauben / -muttern «Set 20 Stk.»
CAPUCHONS pour vis et écrous «Set 20 pce»

20	Set	4/CHF
	SW17, black	BV17-000 29.-
	SW17, chrom	BV17-000CR 38.-
	SW17, black Audi, VW	BVC17-000 29.-
	SW19, black	BV19-000 29.-
	SW19, chrom	BV19-000CR 38.-
	SW21, black	BV21-000 29.-
	SW21, chrom	BV21-000CR 38.-

ZENTRIERRINGE Kunststoff
BAGUES DE CENTRAGE plastique

21	60.1 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 52.1 mm	AP601521 9.-
	Zentrierung 54.1 mm	AP601541 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP601561 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP601571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP601581 9.-
	Zentrierung 59.1 mm	AP601591 9.-
21	63.3 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 54.1 mm	AP633541U 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP633561U 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP633571U 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP633581U 9.-
	Zentrierung 59.6 mm	AP633586U 9.-
	Zentrierung 59.2 mm	AP633592U 9.-
	Zentrierung 60.2 mm	AP633602U 9.-
21	63.4 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 52.1 mm	AP634521 9.-
	Zentrierung 54.1 mm	AP634541 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP634561 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP634571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP634581 9.-
	Zentrierung 58.6 mm	AP634586 9.-
	Zentrierung 59.1 mm	AP634591 9.-
	Zentrierung 60.1 mm	AP634601 9.-
21	64 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 54.1 mm	AP640541 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP640561 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP640581 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP640571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP640581 9.-
	Zentrierung 59.1 mm	AP640591 9.-
	Zentrierung 60.1 mm	AP640601 9.-
21	65.1 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 60.1 mm	AP651601 9.-
	Zentrierung 63.4 mm	AP651634 9.-
21	66.0 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 58.1 mm	AP660581 9.-
21	66.6 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 56.1 mm	AP666561 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP666571 9.-
	Zentrierung 65.1 mm	AP666651 9.-
21	67.0 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 58.6 mm	AP670586 9.-
21	67.1 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 54.1 mm	AP671541 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP671561 9.-
	Zentrierung 56.6 mm	AP671566 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP671571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP671581 9.-

Zentrierung 58.6 mm	AP671586	9.-
Zentrierung 59.1 mm	AP671591	9.-
Zentrierung 59.6 mm	AP671596	9.-
Zentrierung 60.1 mm	AP671601	9.-
Zentrierung 60.6 mm	AP671606	9.-
Zentrierung 61.1 mm	AP671611	9.-
Zentrierung 61.6 mm	AP671616	9.-
Zentrierung 62.1 mm	AP671621	9.-
Zentrierung 62.6 mm	AP671626	9.-
Zentrierung 63.1 mm	AP671631	9.-
Zentrierung 63.6 mm	AP671636	9.-
Zentrierung 64.1 mm	AP671641	9.-
Zentrierung 64.6 mm	AP671646	9.-
Zentrierung 65.1 mm	AP671651	9.-
Zentrierung 65.6 mm	AP671656	9.-
Zentrierung 66.1 mm	AP671661	9.-
Zentrierung 66.6 mm	AP671666	9.-
Zentrierung 67.1 mm	AP671671	9.-
Zentrierung 67.6 mm	AP671676	9.-
Zentrierung 68.1 mm	AP671681	9.-
Zentrierung 68.6 mm	AP671686	9.-
Zentrierung 69.1 mm	AP671691	9.-
Zentrierung 69.6 mm	AP671696	9.-
Zentrierung 70.1 mm	AP671701	9.-
Zentrierung 70.6 mm	AP671706	9.-
Zentrierung 71.1 mm	AP671711	9.-
Zentrierung 71.6 mm	AP671716	9.-
Zentrierung 72.1 mm	AP671721	9.-
Zentrierung 72.6 mm	AP671726	9.-
Zentrierung 73.1 mm	AP671731	9.-
Zentrierung 73.6 mm	AP671736	9.-
Zentrierung 74.1 mm	AP671741	9.-
Zentrierung 74.6 mm	AP671746	9.-
Zentrierung 75.1 mm	AP671751	9.-
Zentrierung 75.6 mm	AP671756	9.-
Zentrierung 76.1 mm	AP671761	9.-
Zentrierung 76.6 mm	AP671766	9.-
Zentrierung 77.1 mm	AP671771	9.-
Zentrierung 77.6 mm	AP671776	9.-
Zentrierung 78.1 mm	AP671781	9.-
Zentrierung 78.6 mm	AP671786	9.-
Zentrierung 79.1 mm	AP671791	9.-
Zentrierung 79.6 mm	AP671796	9.-
Zentrierung 80.1 mm	AP671801	9.-
Zentrierung 80.6 mm	AP671806	9.-
Zentrierung 81.1 mm	AP671811	9.-
Zentrierung 81.6 mm	AP671816	9.-
Zentrierung 82.1 mm	AP671821	9.-
Zentrierung 82.6 mm	AP671826	9.-
Zentrierung 83.1 mm	AP671831	9.-
Zentrierung 83.6 mm	AP671836	9.-

Zentrierung 64.1 mm	AP722641	9.-
Zentrierung 65.1 mm	AP722651	9.-
Zentrierung 66.1 mm	AP722661	9.-
Zentrierung 66.45 mm	AP7226645	9.-
Zentrierung 66.6 mm	AP722666	9.-
Zentrierung 67.1 mm	AP722671	9.-
21	72.5 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 63.4 mm	AP725634 9.-
21	72.6 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 54.1 mm	AP726541 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP726561 9.-
	Zentrierung 56.6 mm	AP726566 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP726571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP726581 9.-
	Zentrierung 60.1 mm	AP726601 9.-
	Zentrierung 63.4 mm	AP726634 9.-
	Zentrierung 64.1 mm	AP726641 9.-
	Zentrierung 65.1 mm	AP726651 9.-
	Zentrierung 66.1 mm	AP726661 9.-
	Zentrierung 66.5 mm	AP726665A 9.-
	Zentrierung 66.6 mm	AP726666 9.-
	Zentrierung 67.1 mm	AP726671 9.-
21	73.0 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 52.1 mm	AP730521 9.-
	Zentrierung 58.6 mm	AP730586 9.-
	Zentrierung 59.6 mm	AP730596 9.-
	Zentrierung 60.1 mm	AP730601 9.-
21	73.1 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 54.1 mm	AP731541 9.-
	Zentrierung 56.1 mm	AP731561 9.-
	Zentrierung 56.6 mm	AP731566 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP731571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP731581 9.-
	Zentrierung 58.6 mm	AP731586 9.-
	Zentrierung 59.1 mm	AP731591 9.-
	Zentrierung 59.6 mm	AP731596 9.-
	Zentrierung 60.1 mm	AP731601 9.-
	Zentrierung 63.4 mm	AP731634 9.-
	Zentrierung 64.1 mm	AP731641 9.-
	Zentrierung 65.1 mm	AP731651 9.-
	Zentrierung 66.1 mm	AP731661 9.-
	Zentrierung 66.4 mm	AP731664 9.-
	Zentrierung 66.6 mm	AP731666 9.-
	Zentrierung 67.1 mm	AP731671 9.-
	Zentrierung 69.1 mm	AP731691 9.-
	Zentrierung 70.1 mm	AP731701 9.-
	Zentrierung 70.3 mm	AP731703 9.-
	Zentrierung 71.6 mm	AP731716 9.-
21	74.1 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 54.1 mm	AP741541 9.-
	Zentrierung 56.6 mm	AP741566 9.-
	Zentrierung 57.1 mm	AP741571 9.-
	Zentrierung 58.1 mm	AP741581 9.-
	Zentrierung 60.1 mm	AP741601 9.-
	Zentrierung 64.1 mm	AP741641 9.-
	Zentrierung 65.1 mm	AP741651 9.-
	Zentrierung 66.2 mm	AP741662 9.-
	Zentrierung 66.6 mm	AP741666 9.-
	Zentrierung 67.1 mm	AP741671 9.-
	Zentrierung 70.1 mm	AP741701 9.-
	Zentrierung 72.6 mm	AP741726 9.-
	Zentrierung 72.6 mm/Alu	AN741726 19.-
21	76.0 mm Nabenbohrung Alésage moyen	1/CHF
	Zentrierung 60.1 mm	AP760601 9.-

weitere Dimensionen auf Anfrage autres dimensions sur demande

DISTANZSCHEIBEN ZUR SPURVERBREITERUNG

DISQUES ÉLARGISSEURS
D'ÉLARGIR LA PISTE

Die Nr. 1
PowerTech
SPURVERBREITERUNGEN



10-70 MM
PER AXLE
ALSO OVER **2%**
TRACK BROADENING
WITH DTC



CLASSIC
A1 · A2
D1 · D2 · D3 · DZ

POWERTECH WHEEL SPACERS FOR TRACK BROADENING

Sportliche Optik und Steigerung der Fahrdynamik für nahezu alle Fahrzeuge!

Mit Powertech Distanzscheiben – zwischen Radnabe und Felge montiert – entsteht der Eindruck einer breiteren Felge. Das Rad füllt das Radhaus besser aus und die Fahrspur wird verbreitert.

Mit DTC auch für über 2% Spurverbreiterung möglich.

Weitere Einsatzgebiete von Powertech Distanzscheiben

- zum Ausgleich der Einpresstiefe bei anderen Felgen
- für mehr Freigängigkeit bei grösseren Bremsstätten
- zur Umrüstung von Radschrauben auf Radstehbolzen (und umgekehrt) mit dem System AZX

Massgefertigt – Made in Germany

Aus schwarz eloxiertem, hochfestem Aluminium, CNC-präzisionsgefertigt für höchste Passgenauigkeit und ausgewogene Radbalance.

Optique sportive et augmentation dynamique de la conduite pour presque tous les véhicules!

Avec élargisseurs voie Powertech – monté entre moyeu de roue et jante – résulte l'impression d'une jante plus large. La roue remplit le logement de roue et la voie du véhicule s'élargit.

Disponibles également dans des largeurs supérieures au 2% de la voie avec DTC.

Autres applications d'élargisseurs voie Powertech

- compensation d'ET avec autres jantes
- plus de liberté de mouvement avec freins grands
- conversion de boulons d'roue à tiges filetées (et contraire) avec le système AZX

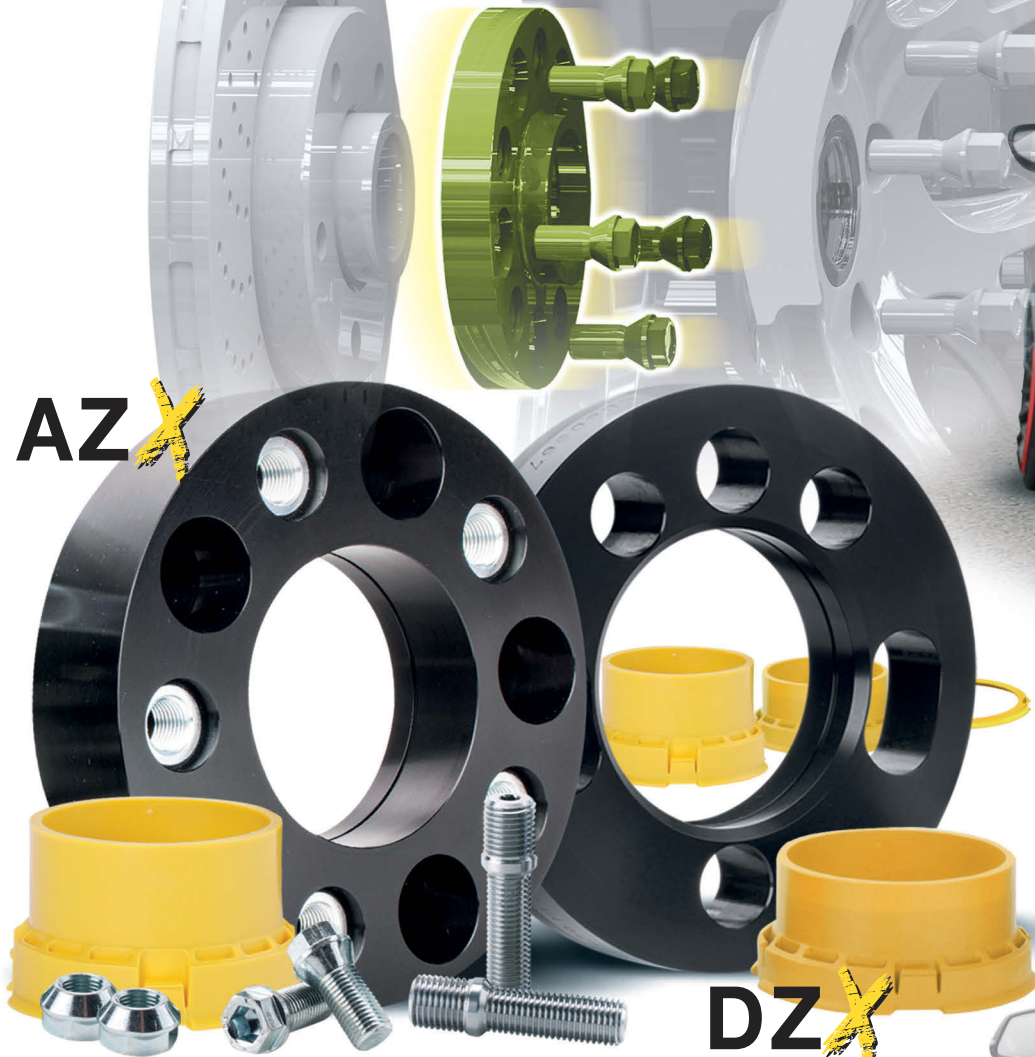
Sur mesure - Made in Germany

Fait d'aluminium haute performance, noir anodisé, usiné ultra précise CNC, pour un ajustage précis et une balance de roue équilibrée.

10 - 70 mm
per axle

TÜV
CERT
 MADE IN GERMANY

AZ



DZ

DTC Gutachten für

«Jantes et Distanzscheiben»
 Für Serien- oder Zubehörräder
 mit Distanzscheiben, auch mit über 2%
 Spurverbreiterung.

Expertises DTC
 «Jantes et élargisseurs»
 Pour le standard ou les roues accessoires
 avec élargisseurs,
 aussi élargissements de voie plus de 2%.

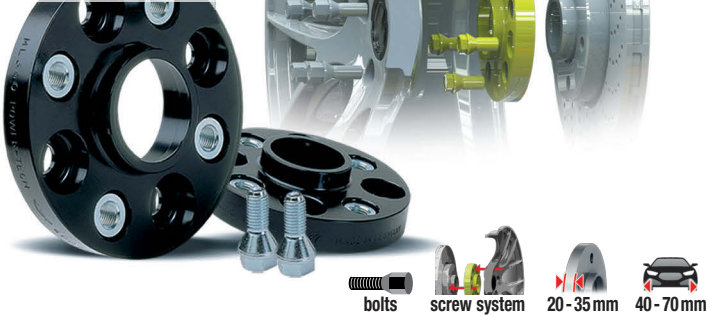


DA system
NEW

10 - 70 mm
 per axle



A1 CLASSIC SCREW SYSTEM



POWERTECH A1 CLASSIC · SCREW SYSTEM

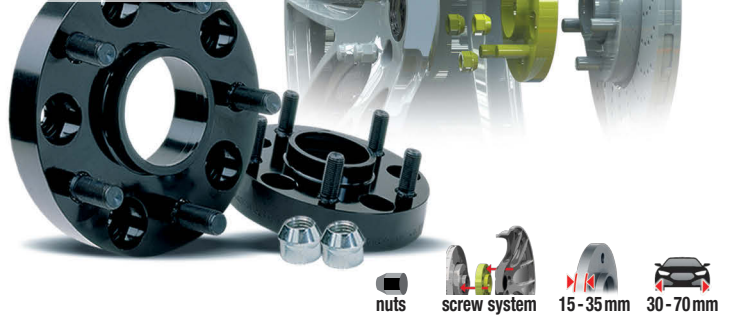
Anschraubsystem mit Stahlgewindeinsätzen.*
Für Fahrzeuge mit Radschrauben.

Système à visser, avec insert fileté en acier.*
Seulement pour voitures avec boulons de roue.

Die Distanzscheibe wird mit den mitgelieferten Spacer Schrauben an der Radnabe befestigt.^{KT}
Die Montage der Felge auf der Distanzscheibe erfolgt durch die vorhandenen Original Radschrauben.^{ORIG}

On installe l'élargisseur avec les boulons spéciales qui sont fournis avec le kit, pour l'installer au moyeu de roue.^{KT} Le montage de la roue sera fait avec les boulons d'origine déjà existantes.^{ORIG}

A2 CLASSIC SCREW SYSTEM



POWERTECH A2 CLASSIC · SCREW SYSTEM

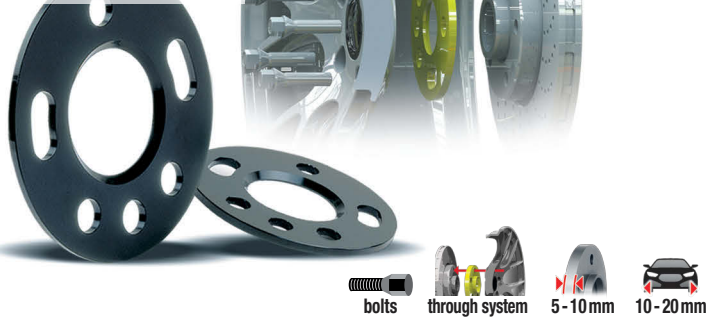
Anschraubsystem mit eingepressten Stehbolzen.
Für Fahrzeuge mit Radstehbolzen.

Système à visser, avec tiges filetées montées.
Pour véhicules avec tiges filetées d'origine.

Die Distanzscheibe wird mit den mitgelieferten Spacer Muttern an der Radnabe befestigt.^{KT}
Die Montage der Felge auf der Distanzscheibe erfolgt durch die vorhandenen Original Radmutter.^{ORIG}

On installe l'élargisseur avec les écrous spéciales qui sont fournis avec le kit, pour l'installer au moyeu de roue.^{KT} La montage de la roue sera fait avec les écrous d'origine déjà existantes.^{ORIG}

D1 CLASSIC THROUGH SYSTEM



POWERTECH D1 CLASSIC · THROUGH SYSTEM

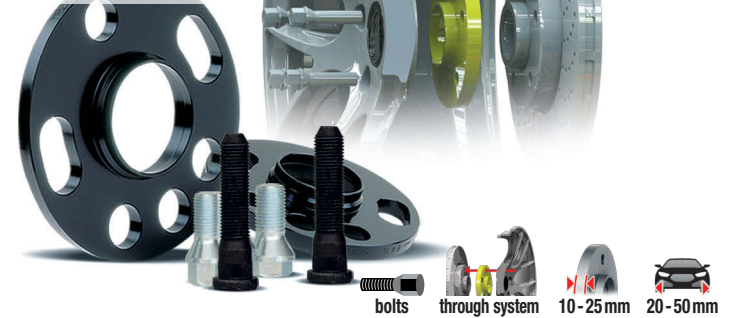
Durchstecksystem mit Lochkreisbohrungen und Mittenlochbohrung.
Für Fahrzeuge mit Radschrauben.

Système traversant.
Pour véhicules avec boulons de roue.

Zentrierung der Distanzscheibe durch die präzise Mittenlochbohrung auf der Radnabe.
Für die Montage der Felge sind längere Radschrauben erforderlich.^{EXTRA}

Centrage de l'élargisseur par le perçage précis du trou central. Pour le montage de la roue, des vis plus longues sont nécessaires.^{EXTRA}

D2 CLASSIC THROUGH SYSTEM



POWERTECH D2 CLASSIC · THROUGH SYSTEM

Durchstecksystem mit Lochkreisbohrungen und zweifacher Zentrierung.
Für Fahrzeuge mit Radschrauben.

Système traversant avec double centrage.
Pour véhicules avec boulons de roue.

Mittenlochbohrung zur Zentrierung der Distanzscheibe auf der Radnabe mit zusätzlichem Zentrierbund für die Felge.
Für die Montage der Felge sind längere Radschrauben erforderlich.^{EXTRA}

Trou central pour le centrage de l'élargisseur sur le moyeu de roue, mais avec un insert de centrage spécial pour la installation propre de la jante. Pour le montage de la roue, des vis plus longues sont nécessaires.^{EXTRA}

D3 CLASSIC THROUGH SYSTEM



POWERTECH D3 CLASSIC · THROUGH SYSTEM

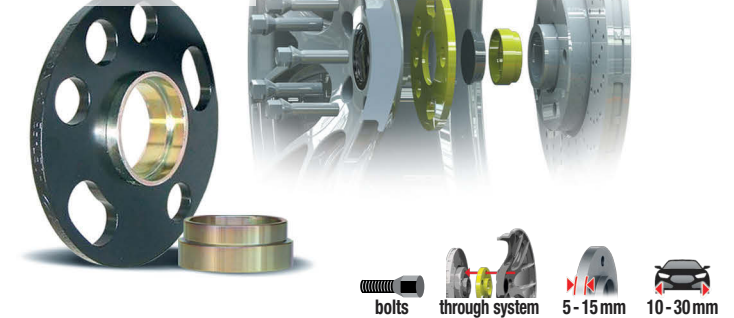
Durchstecksystem mit Lochkreisbohrungen und zweifacher Zentrierung.
Für Fahrzeuge mit Radstehbolzen.

Système traversant avec double centrage.
Pour véhicules avec tiges filetées d'origine.

Mittenlochbohrung zur Zentrierung der Distanzscheibe auf der Radnabe mit zusätzlichem Zentrierbund für die Felge.
Für die Montage der Felge sind längere Radstehbolzen im Lieferumfang enthalten.^{KT}

Trou central pour le centrage de l'élargisseur sur le moyeu de roue, mais avec un insert de centrage spécial pour la installation propre de la jante. Pour la montage des jantes, des tiges filetées sont contenues dans le kit.^{KT}

DZ CLASSIC THROUGH SYSTEM 2PC



POWERTECH DZ CLASSIC · THROUGH SYSTEM 2PC WITH CENTERING

Durchstecksystem mit zusätzlichem Zentrierung zur Verlängerung der Radnabe.
Für Fahrzeuge mit Radschrauben.

Système traversant avec double centrage. Anneau du centrage supplémentaire pour prolonger le moyeu de roue. Pour véhicules avec boulons de roue.

Zentrierung als Verlängerung der Radnabenzentrierung bei fahrzeugspezifischen Radzentrierungsproblemen.^{KT}
Für die Montage der Felge sind längere Radschrauben erforderlich.^{EXTRA}

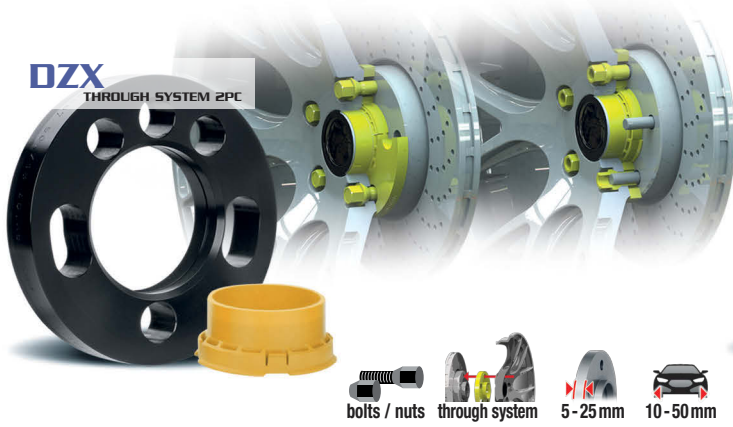
Anneau du centrage supplémentaire pour prolonger le moyeu de roue, pour voitures avec problèmes spécifiques de centrage.^{KT} Pour le montage de la roue, des vis plus longues sont nécessaires.^{EXTRA}

* für mehrmaliges Ein-/Ausrauben

^{EXTRA} separat bestellen

^{KT} im Kit enthalten

^{ORIG} Befestigungsmaterial vom Serien- oder Zubehörrad



DZX
THROUGH SYSTEM 2PC



POWERTECH DZX THROUGH SYSTEM 2PC

Durchstecksystem mit Mehrlochkreisbohrungen und patentierten Nabenadaptern.
Für Fahrzeuge mit Radschrauben + Radstehbolzen.

Universelle Lochkreisbohrungen für 4, 5 und 6 Loch-Anbindungen mit bis zu 12 verschiedenen Lochkreisen. Nabenadapter zur Zentrierung auf der Radnabe.^{KIT} Für die Montage der Felge sind längere Radschrauben oder Schafmuttern (alternativ längere Radstehbolzen) erforderlich.^{EXTRA}

Système traversant avec multi-perçage et adaptateur d' moyeu patentés.
Pour véhicules avec boulons d'roue + tiges filetées.

Perçage universel de cercle de trous avec 4,5 et 6 trous. Combinaisons de 12 différentes cercles de trous sont possibles. Adaptateur pour le centrage sur le moyeu de roue.^{KIT} Pour le montage de la roue, des vis plus longues ou écrous tige (alternatif aussi tiges filetées plus longues) sont nécessaires.^{EXTRA}



DAX **NEW**
THROUGH SYSTEM 2PC



POWERTECH DAX THROUGH SYSTEM 2PC WITH CENTERING

Durchstecksystem mit 5-Lochkreisbohrungen, angesezter Mittenzentrierung und Nabenadaptern.
Für Felgen mit 73.1 mm Mittellochbohrung (andere I.V.).
Für Fahrzeuge mit Radschrauben + Radstehbolzen.

Angesezter Mittenzentrierung garantiert exakte Felgenzentrierung!
Für 5-Loch-Anbindungen 5x98 bis 5x115.
Für die Montage der Felge sind längere Radschrauben oder Schafmuttern (alternativ längere Radstehbolzen) erforderlich.^{EXTRA}

Elargisseurs de voie 6 mm d'épaisseur avec levre et bague de centrage en plastique de divers diamètres. Seulement pour jantes avec trou central de 73.1mm (autres diam. en prép.)
Pour véhicules avec boulons d'roue + tiges filetées.

Bague de centrage en plastique garantissant un centrage optimal!
Pour fixation 5 trous de 5x98 à 5x115.
Pour un montage adéquat des roues, il est nécessaire des vis ou goujons plus longs.^{EXTRA}



AZX
SCREW SYSTEM 2PC



POWERTECH AZX SCREW SYSTEM 2PC

Anschraubsystem mit patentierten Nabenadaptern zur zweifachen Zentrierung.*
Für Fahrzeuge mit Radschrauben + Radstehbolzen.

Distanzscheibe mit Nabenadapter wird an der Radnabe befestigt mit mitgelieferten Spacer Schrauben oder Spacer Muttern.^{KIT} Zur Montage der Felge sind Radschrauben M14x1.5 erforderlich – oder Powertech Doppelgewindebolzen, um bei Fahrzeugen mit Radstehbolzen die Original Radmutter zu verwenden bzw. bei Fahrzeugen mit Radschrauben auf Radmutter umzurüsten.^{EXTRA}

Système à visser avec adaptateur d' moyeu patentés pour double centrage.*
Pour véhicules avec boulons d'roue + tiges filetées.

On installe l'élargisseur avec les boulons ou écrous spéciales qui sont fournis avec le kit, pour l'installer au moyeu de roue. Pour installer la jante boulons de roue M14x1.5 sont nécessaires – ou boulon double fileté, si vous avez un véhicule qui est équipé des tige filetées pour utiliser les écrous d'origine. On peut aussi transformer véhicules avec boulons en véhicules avec écrous.^{EXTRA}



ADAPTER
HOLE CIRCLE



POWERTECH ADAPTER HOLE CIRCLE

Lochkreisadapter mit Stahlgewindeeinsätzen* oder Stehbolzen.
Für Fahrzeuge mit Radschrauben + Radstehbolzen.

Adaptionsscheiben zur Änderung des bestehenden Lochkreises zur Verwendung anderer Felgen.
Die Distanzscheibe wird mit den mitgelieferten Spacer Schrauben oder Muttern an der Radnabe befestigt.^{KIT} Die Montage der Felge auf der Distanzscheibe erfolgt mit den Original Radschrauben bzw. Radmuttern.^{ORIG}

Adaptateur cercle de trous avec insert fileté en acier* ou tige filéé monté.
Pour véhicules avec boulons d'roue + tiges filetées.

Disques d'adaption pour le changement du cercle de trous déjà existant, pour l'utilisation des autres jantes. On installe l'élargisseur avec les boulons ou écrous spéciales qui sont fournis avec le kit, pour l'installer au moyeu de roue.^{KIT} Le montage de la roue sera fait avec les boulons d'roue ou écrous originales déjà existantes.^{ORIG}



SPECIAL PARTS
ALUMINIUM DISCS



POWERTECH SPECIAL PARTS ALUMINIUM DISCS

Aluminium Sonderteile – eine auch für nicht aufgeführte Fahrzeuge mögliche Spurverbreiterung.
Für Fahrzeuge mit Radschrauben + Radstehbolzen.

Distanzscheiben mit 15 bis 35 mm Breite als System A1 oder A2 mit DTC – lochkreispezifisch bis 70 mm Breite (140 mm pro Achse) ohne Zulassung auf Anfrage. Die Montage der Felge auf der Distanzscheibe erfolgt durch vorhandene Original Radschrauben/-muttern.^{ORIG}

Pièces spéciales en aluminium: Possibilité d'élargir la voie également pour véhicules non présents sur la liste d'application. Pour véhicules avec vis et/ou goujons.

Adaptateurs avec une épaisseur de 15 jusqu'à 35 mm. Système A1 ou A2 avec DTC – sur demande adaptateur épaisseur jusqu'à 70 mm (140 mm par essieu – non homologué). La monte des roues sur les câles viendra s'effectuée moyennement la visserie d'origine.^{ORIG}



DTC
REPORT

POWERTECH DTC REPORT

DTC Gutachten für die Verwendung von Felgen aller Marken.

Auch im Winter mit breiter Spur. Für viele gängige Fahrzeuge erhältlich – auch bei mehr als 2% Spurverbreiterung und teilweise bis zu 40% Leistungssteigerung.
Fahrzeugliste ständig aktualisiert auf unserer Fahrzeug Datenbank.

Le DTC ne dépend pas des caractéristiques des roues, pour toutes marques de jantes.

Le DTC ne dépend pas des caractéristiques des roues, pour toutes marques de jantes. Egalement pour l'équipement hivernal. Disponible pour la majorité des véhicules, valide également pour une voie dépassant le 2%. DTC également valide pour certains véhicules avec une augmentation jusqu'à 40% de leur puissance originale. Mise à jour de la liste application sur notre site web.

10 - 70 mm
per axle



POWERTECH SYSTEM	A1 CLASSIC · SCREW SYSTEM	A2 CLASSIC · SCREW SYSTEM	D1 CLASSIC · THROUGH SYSTEM	D2 CLASSIC · THROUGH SYSTEM
Scheibenstärken mm <i>Épaisseur mm</i>	20-35 mm 20, 21, 22, 22.5, 23, 25, 27.5, 30, 35 mm	15-35 mm 15, 20, 22, 24, 25, 27, 30, 32, 35 mm	5-10 mm 5, 10 mm	10-25 mm 10, 11, 11.5, 12, 12.5, 15, 16, 17, 17.5, 18, 20, 21, 25 mm
Verbreiterung pro Achse mm <i>Élargissement par axe mm</i>	40-70 mm 40-70 mm	30-70 mm 30-70 mm	10-20 mm 10-20 mm	20-50 mm 20-50 mm
Anschraubsystem / Durchstecksystem <i>Système à visser / Système traversant</i>	-	-	-	-
Für Fahrzeuge mit Radschrauben / Radmuttern <i>Pour véhicules avec boulons d'roue / Tiges filetées</i>	-	-	-	-
Zur Umrüstung Radschrauben / Radstehbolzen <i>Pour transformation boulons d'roue / tige fileté</i>	Felgen Befestigungsmaterial ^{EXTRA} <i>Matériau de fixation jante ^{EXTRA}</i>	Felgen Befestigungsmaterial ^{EXTRA} <i>Matériau de fixation jante ^{EXTRA}</i>	-	-
Zentriersystem <i>Système de centrage</i>	Zentriermase <i>Nez de centrage</i>	Zentriermase <i>Nez de centrage</i>	Zentrierbohrung <i>Perçage de centrage</i>	Zentriermase <i>Nez de centrage</i>
Scheibendurchmesser mm <i>Diamètre mm</i>	135, 140, 145, 147, 150, 155, 158, 160, 162, 165, 167, 177 mm	135, 140, 145, 147, 150, 155, 158, 160, 162, 165, 167, 180, 182, 184, 185, 190, 200 mm	135, 140, 145, 148, 150, 155, 158, 160, 165, 168 mm	135, 140, 145, 147, 148, 150, 155, 160, 165, 167, 168 mm
Stahlgewindeinsätze * <i>Broches filetées sidérurgiques</i>	-	-	-	-
Lieferumfang ^{KIT} <i>Étendue du fourniture ^{KIT}</i>	2 Distanzscheiben, Spacer Schrauben ^{KIT} <i>2 Élargisseurs, Boulons spéciales ^{KIT}</i>	2 Distanzscheiben, Spacer Muttern ^{KIT} <i>2 Élargisseurs, Écrous spéciales ^{KIT}</i>	2 Distanzscheiben ^{KIT} <i>2 Élargisseurs ^{KIT}</i>	2 Distanzscheiben ^{KIT} <i>2 Élargisseurs ^{KIT}</i>
Montage Distanzscheibe auf Radnabe: Befestigungsmaterial ^{KIT} <i>Installation du élargisseur sur le moyeu de la roue: Matériau de fixation ^{KIT}</i>	Spacer Schrauben ^{KIT} <i>Boulons spéciales ^{KIT}</i>	Spacer Muttern ^{KIT} <i>Écrous spéciales ^{KIT}</i>	Mit Felge direkt auf Radnabe <i>Avec la jante directement sur l'moyeu</i>	Mit Felge direkt auf Radnabe <i>Avec la jante directement sur l'moyeu</i>
Montage Felge: Befestigungsmaterial ^{ORIG} oder ^{EXTRA} <i>Installation jante: Matériau de fixation ^{ORIG} ou ^{EXTRA}</i>	Radschrauben ^{ORIG} <i>Boulons d'roue ^{ORIG}</i>	Radmuttern ^{ORIG} <i>Écrous ^{ORIG}</i>	Längere Radschrauben ^{EXTRA} <i>Boulons d'roue plus longues ^{EXTRA}</i>	Längere Radschrauben ^{EXTRA} <i>Boulons d'roue plus longues ^{EXTRA}</i>

^(A) Umrüstung Radschrauben > Radmuttern:
Doppelgewindebolzen ^{EXTRA} + Radmuttern ^{EXTRA}
Umrüstung Radmuttern > Radschrauben:
Radschrauben M14x1.5 ^{EXTRA}

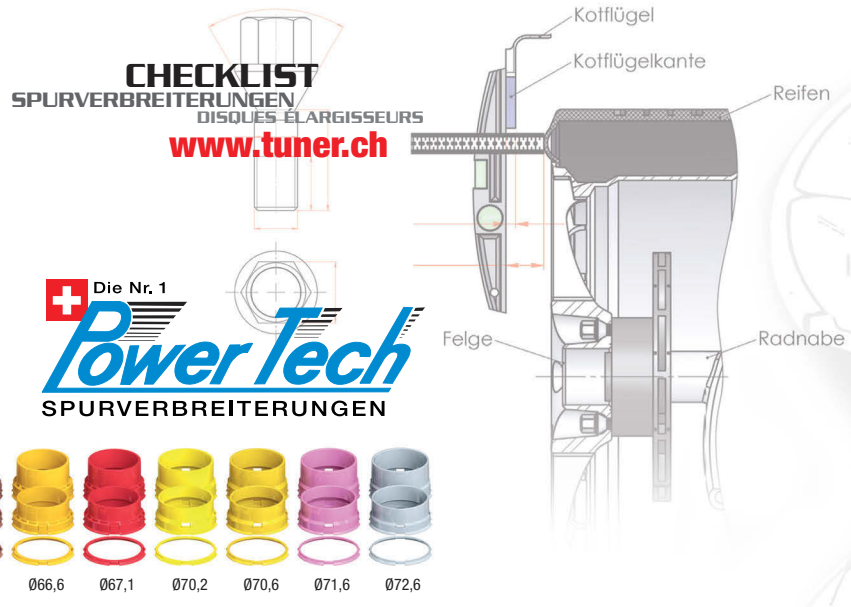
** alternativ längere Radstehbolzen ^{EXTRA}

*** bestellen ^{EXTRA}, falls Original Radschrauben nicht M14x1.5

^(A) Transformation boulons > Écrous:
Boulon double fileté ^{EXTRA} + Écrous ^{EXTRA}
Transformation écrous > Boulons:
Boulons M14x1.5 ^{EXTRA}

** alternatif tige filetées plus longues ^{EXTRA}

*** commander ^{EXTRA}, si les boulons d'origine sont pas M14x1.5



POWERTECH AZX / DZX / DAX SPACER DISC ADAPTERS

Patenterte Nabenadapter aus temperaturbeständigem Verbundwerkstoff für perfekte Zentrierung. 3 Bauhöhen für alle Scheibenstärken.

Pour un centrage parfait, on utilise des adaptateurs patentés de composite solide à la température. 3 épaisseurs sont sélectionnables.





D3 CLASSIC · THROUGH SYSTEM

DZ CLASSIC · THROUGH SYSTEM WITH CENTERING

DZX THROUGH SYSTEM 2PC

DAX THROUGH SYSTEM 2PC WITH CENTERING

AZX SCREW SYSTEM 2PC

8-23 mm
8, 10, 12, 15, 16, 17.5, 18, 20, 23 mm

5-15 mm
5, 8, 10, 12, 14, 15 mm

5-25 mm
5, 7.5, 10, 12.5, 15, 17.5, 20, 22.5, 24, 25 mm

6 mm

20-35 mm
20, 25, 30, 35 mm

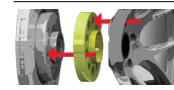
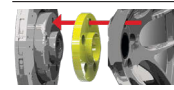
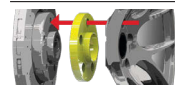
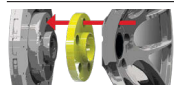
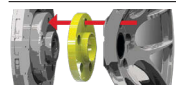
16-46 mm
16-46 mm

10-30 mm
10-30 mm

10-50 mm
10-50 mm

12 mm

40-70 mm
40-70 mm



Zentriernase
Nez de centrage

Zentrierung zur Verlängerung der Radnabe
Anneau de centrage pour prolongation
moyeu de roue

Adapter Center bore Ø 56.1 - 72.6 mm

Zentriernase
Nez de centrage
+ Adapter Center bore Ø 73.1 mm

Adapter Center bore Ø 56.1 - 72.6 mm

135, 140, 145, 150, 155, 158, 160, 165, 167 mm

140, 150, 165 mm

150, 155, 168, 180 mm

150 mm

155, 160, 165 mm

2 Distanzscheiben, Stehbolzen^{KIT}
2 Élargisseurs, Tiges filetées^{KIT}

2 Distanzscheiben, 2 Zentrierhülsen^{KIT}
2 Élargisseurs, 2 Douille de centrage^{KIT}

2 Distanzscheiben, 2 Nabenadapter^{KIT}
2 Élargisseurs, 2 Adapteur moyeu de roue^{KIT}

2 Distanzscheiben, 2 Nabenadapter^{KIT}
2 Élargisseurs, 2 Adapteur moyeu de roue^{KIT}

2 Distanzscheiben, 2 Nabenadapter,
Spacer Schrauben oder Spacer Muttern^{KIT}
2 Élargisseurs, 2 Adapteur moyeu de roue,
Boulons spéciales ou Écrous spéciales^{KIT}

Mit Felge direkt auf Radnabe
Avec la jante directement sur l'moyeu

Mit Felge direkt auf Radnabe
Avec la jante directement sur l'moyeu

Inkl. Adapter mit Felge direkt auf Radnabe
Incl. adaptateur avec la jante directement
sur l'moyeu

Inkl. Adapter mit Felge direkt auf Radnabe
Incl. adaptateur avec la jante directement
sur l'moyeu

Spacer Schrauben oder Spacer Muttern^{KIT}
Boulons spéciales ou Écrous spéciales^{KIT}

Radmutter^{ORIG}
Écrous^{ORIG}

Längere Radschrauben^{EXTRA}
Boulons d'roue plus longues^{EXTRA}

Längere Radschrauben^{EXTRA}
oder Schafmuttern^{** EXTRA}
Boulons d'roue plus longues^{EXTRA}
ou écrou tige^{** EXTRA}

Längere Radschrauben^{EXTRA}
oder Schafmuttern^{** EXTRA}
Boulons d'roue plus longues^{EXTRA}
ou écrou tige^{** EXTRA}

Radschrauben M14x1.5^{ORIG / EXTRA ***} oder
Doppelgewindebolzen^{EXTRA + Radmuttern^{ORIG (A)}}
Boulons d'roue M14x1.5^{ORIG / EXTRA ***} ou
Boulon double fileté^{EXTRA + Écrous^{ORIG (A)}}

POWERTECH FIXING MATERIAL

Long wheel bolts^{EXTRA}

Längere Radschrauben zur Montage der Felge mit Distanzscheibe (Durchstecksystem) auf Radnabe. Ersetzt Original Radschraube (Mindestschraub-Umdrehungen beachten).

Visserie plus longue pour la montage de la jante avec l'élargisseur (sys. traversant). Remplace le boulon original (longeur min. à visser doit être respecté).

6.5 M12x1.5
7.5 M12x1.25, M14x1.5
8 M14x1.25, ½" UNF

Rotations

Spacer fixing bolts / nuts^{KIT}

Kurzkopf Befestigungsschrauben bzw. -muttern zur Befestigung der Distanzscheibe (Anschraubsystem) auf Radnabe im Kit mitgeliefert.

Boulon ou écrou spécial pour l'installation des élargisseurs (sys. à visser) sur l'moyeu est fourni avec le kit.



Rotations

Thread
M12x1.25
M12x1.5
M14x1.25
M14x1.5
½" UNF
½" inch

Disc
M14x1.5



POWERTECH AZX / DZX

SPECIAL FIXING MATERIAL

AZX double-threaded bolts^{EXTRA}

Innovative Einschraubbolzen mit Doppelgewinde. Mit Microverkapselung (Loctite Sicherung). Radanbindung + Befestigungsart umrüstbar!^(A)

Boulon à visser innovant avec double filetage. Avec microencapsulation (Loctite). Connexion de la roue modifiable!^(A)

DZX shaft nuts^{EXTRA}

Innovative Schafmuttern zur Verwendung der DZX Scheiben an Fahrzeugen mit Radstehbolzen. Ohne aufwändigen Wechsel der Stehbolzen!

Écrou tige innovant pour l'utilisation avec les élargisseurs DZX, pour voitures avec tiges filetées! Sans changement complexe des tiges filetées!

Thread
12 M12x1.25
10 M12x1.5
12.5 M14x1.5
12 ½" UNF
½" inch

Shaft Ø
15/17 mm
15.5/17.5 mm



Shaft length
10 mm
17.5 mm

POWERTECH AZX + DZX APPLICATIONS OVERVIEW FOR USE WITH ALL CARS

Spurverbreiterung AZX + DZX für fast jedes Fahrzeug
Das neuartige Baukastensystem zur Spurverbreiterung bietet dank Kombinationen von Distanzscheibe und Nabenadapter unzählige Anwendungsvarianten für nahezu jedes Fahrzeug.

Élargissement de voie AZX + DZX pour presque toutes les voitures
La nouvelle configuration modulaire pour élargir la voie offre grâce à les combinaisons d'élargisseur et adaptateur, nombreux exemples d'application pour presque toutes les voitures.



AZX – Das Anschraubsystem

- Scheibenstärken 20, 25, 30 und 35 mm
- für die Lochkreise 5x108, 110, 112, 114.3, 120 oder 130
- optional zur Umrüstung von Radschrauben auf Radmuttern
- Inklusive Material zur Befestigung der Scheibe auf Radnabe

AZX – Système à visser

- épaisseur 20, 25, 30 et 35 mm
- pour cercle trous 5x108, 110, 112, 114.3, 120 ou 130
- transformation optionnelle d'boulons à écrous
- matériau d' fixation inclus.

DZX – Das Durchstecksystem

- 10 verschiedene Scheibenstärken von 5 bis 25 mm
- Universelle Lochkreisbohrungen für 4, 5 und 6 Loch-Anbindungen mit bis zu 12 verschiedenen Lochkreisen

DZX – Système traversant

- 10 différentes épaisseurs de 5 à 25 mm
- perçage cercle de trous universel pour 4, 5 et 6 trous, avec connexion de 12 différentes cercle de trous.

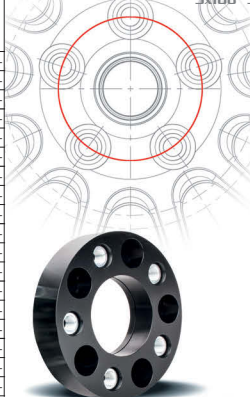
Baukastensystem für fahrzeugspezifische Kits falls in den Fahrzeuganwendungen Ihr Fahrzeug noch fehlt.

Configuration modulaire aussi pour des voitures qui sont pas sur la liste des applications.



DISC*													No.	2 / CHF
PCD	5x108		5x110		5x112		5x114.3		5x120		5x127			
mm Ø	155	155	155	155	155	155	155	160	160	165				
mm disc	25	30	35	25	30	35	25	30	35	25	30	35		
mm axle	50	60	70	50	60	70	50	60	70	50	60	70		
													550 65 001	144.-
													550 65 002	159.-
													550 65 003	174.-
													550 65 004	144.-
													550 65 005	159.-
													550 65 006	174.-
													550 65 007	144.-
													550 65 008	159.-
													550 65 009	174.-
													550 65 010	144.-
													550 65 011	159.-
													550 65 012	174.-
													550 65 013	144.-
													550 65 014	159.-
													550 65 015	174.-
													550 65 016	144.-
													550 65 017	159.-
													550 65 018	174.-

DISC HOLES CIRCLE



STEP 1 KIT

Distanzscheibe anhand des Fahrzeug-Lochkreises wählen. Fahrzeug ausmessen. Gewünschte Scheibenstärke wählen. Gesetzlich erlaubte maximale Spurweite beachten!

Choisir l'élargisseur par rapport au cercle de trous de la voiture. Mesurer la voiture. Choisir l'épaisseur. Respecter les dispositions légales de changements de voie.



Mit Powertech DTC Gutachten auch über 2% Spurverbreiterung möglich!
Avec certification DTC Powertech élargissement de plus de 2% c'est possible.

ADAPTER													No.	2 / CHF
hub Ø mm														
56.1													550 57 030	
56.6													550 57 031	
57.1													550 57 002	
58.1													550 57 028	
60.1													550 57 029	
63.4													550 57 032	
64.1													550 57 033	
65.1													550 57 029	
66.1													550 57 012	
66.6													550 57 004	
67.1													550 57 034	
70.2													550 57 035	
70.6													550 57 036	
71.6													550 57 037	
72.6													550 57 006	

ADAPTER CENTER BORE



STEP 2 KIT

Adapter für fahrzeugspezifischen Nabendurchmesser wählen.

Choisir l'adaptateur spécifique par rapport au diamètre du moyeu.



FIXING SPACER													No.	10 / CHF
spacer bolts														
M12x1.25													591 10 390	
M12x1.5													591 10 389	
M14x1.25													591 10 392	
M14x1.5													591 10 393	
spacer nuts														
M12x1.25													591 10 381	
M12x1.5													591 10 379	
M14x1.5													591 10 382	
1/2" UNF													591 10 380	

FIXING SPACER SPACER BOLTS & NUTS



STEP 3 KIT / EXTRA

Distanzscheiben Befestigung wählen: Spacer bolts für Fahrzeuge mit Radschrauben, Spacer nuts für Fahrzeuge mit Radstehbolzen. Fahrzeugspezifische Gewinde beachten!

Choisir type fixation! Spacer bolts pour voitures avec boulons, Spacer nuts pour voitures avec tiges filetées. Respecter le filetage spécifique des voitures.

FASTENING OF WHEELS													No.	10 / CHF
double threaded bolts														
M12x1.25													591 10 388	
M12x1.5													591 10 387	
M14x1.25													591 10 386	
M14x1.5													591 10 385	
1/2" UNF													591 10 384	

OPTIONAL FASTENING OF WHEELS DOUBLE THREADED BOLTS



STEP 4 ORIG / EXTRA

Für Fahrzeuge mit Radstehbolzen: Powertech Doppelgewindebolzen extra bestellen zur Verwendung der Original Radmutter (alternativ Radschrauben M14x1.5).

Für Fahrzeuge mit Radschrauben (optional): Anstelle von Original Radschrauben M14x1.5 (extra bestellen falls Original nicht M14x1.5) können Powertech Doppelgewindebolzen mit Radmutter extra bestellt werden.

Pour véhicules avec tiges filetées: Il faut commander la tige double fileté Powertech en plus, pour une utilisation avec des écrous d'origine (ou boulons M14x1.5).

Pour véhicules avec boulons (optional): A la place des boulons d'origine (commander en plus si d'origine pas M14x1.5) des tiges double filetés Powertech peuvent être commandées exprès.

Innovative Einschraubbolzen: Radanbindung + Befestigungsart umrüstbar!
Tiges à visser innovants: Connexion de roue + Type de fixation modifiable!



AUTEX SPORT SPRINGS

SWISS CERTIFICATE

autex Performance Federnsätze zur Tieferlegung
Sportlich-agressiver Look und Street-Performance.
Für mehr Spurstabilität sowie ein sicheres Kurven- und Bremsverhalten! Sportlich-komfortabel tief. Extrem kompromisslos tief. Oder im aggressiven Keilform-Look.
Mit CH-Eignungserklärung

- Für Youngtimer, Oldtimer und aktuelle Fahrzeuge (1956-2018)
- Varianten (Absenkungen): dezent tief bis 40 mm, extrem tief bis 60 mm, oder keilförmig tief (vorn/hinten z.B. 40/00 mm, 60/40 mm)
- progressive Federungscharakteristik
- geringere Fahrzeughöhe = niedrigerer Schwerpunkt
- reduziertes Ausfedern beim Beschleunigen und Eintauchen beim Bremsen, verringerte Karosserie-Rollneigung bei Richtungswechseln
- geringerer Abstand zwischen Rädern und Karosserie
- bis 40 mm Tieferlegung mit CH-Eignungserklärung, bis 60 mm a.A.

autex kits de rabaissement performantes
Look sportif et performance pour la route. Pour une meilleure tenue de route et un comportement de virage et freinage amélioré! Disponibles en look sportif-comfortable, rabaissement sans compromis, ou en look agressif cunéiforme. Avec homologation CH

- pour youngtimers, oldtimers et voitures actuelles (1956-2018)
- plusieurs variantes: rabaissement délicat de 40 mm, extreme jusqu'à 60 mm, ou cunéiforme (avant/arrière, 40/00 mm ou 60/40 mm)
- caractéristique progressive des ressorts
- faible hauteur de la voiture = faible centre de gravité
- débattement réduit en acceleration, plongée réduite au freinage
- roulis réduit dans changements de direction et virages
- distance courte entre les roues et châssis
- jusque à 40 mm avec homologation CH, jusqu'à 60 mm s.d.



20 mm

20 mm

dezent tief VA 20 mm / HA 20 mm



0 mm

40 mm

Keil VA 40 mm / HA 0 mm



30 mm

55 mm

Keil VA 55 mm / HA 30 mm



60 mm

60 mm

extrem tief bis VA 60 mm / HA 60 mm



individual performance lowering

DTC GUTACHTEN
EXPERTISES DTC
PDF DOWNLOAD
www.tuner.ch



autex
SPORT SPRINGS

tuner.ch
quality

autex



SWISS CERTIFICATE

UP TO 40 MM WITH HOMOLOGATION CH

UP TO 60 MM WITH DTC



DTC GUTACHTEN
EXPERTISES DTC
PDF DOWNLOAD www.tuner.ch



APEX SPORT SPRINGS

APEX «Sport Tieferlegungssätze»

Sportlich-komfortabel, kompromisslos tief oder in Keilform-Optik erhältlich.
Garantiert den tiefstmöglichen Fahrzeugschwerpunkt, darauf abgestimmte Federraten und eine überlegene Performance.
Mit CH-Eignungserklärung bzw. DTC-Gutachten

- wahlweise dezent tief bis 40 mm, extrem tief bis 60 mm oder keilförmig tief (vorn / hinten, 60 mm / 40 mm)
- geringere Fahrzeughöhe = niedrigerer Schwerpunkt
- progressive Federungscharakteristik
- spürbar optimiertes Fahrwerksverhalten beim Beschleunigen und Bremsen, verringerte Karosserie-Rollneigung bei Richtungswechseln und schnellen Kurvenfahrten – je nach Absenkung mit nur geringer Komforteinbusse
- perfekte Optik, da geringerer Abstand zwischen Rädern und Karosserie
- bis 40 mm Tieferlegung mit CH-Eignungserklärung
- bis 60 mm Tieferlegung mit DTC Gutachten (CHF 65.–) a.A.

APEX kits de «rabaissement sportif»

Disponibles en look sportif-comfortable, rabaissement sans compromis, ou en look agressif cunéiforme. Avec le coefficient de ressort accordé sur les rabaissements, c'est garanti un centre de gravité le plus faible possible et une performance surclassée.
Avec homologation CH

- rabaissement délicat de 40 mm, extreme jusque à 60 mm ou cunéiforme (avant / arriere, 60 mm / 40 mm)
- faible hauteur de la voiture = faible centre de gravité
- caractéristique progressive de la suspension
- débattement réduit en accélération, plongée réduite au freinage, roulis réduit dans changements de direction et virages; dépendant au rabaissement pertes partielles du confort
- distance courte entre les roues et châssis
- jusque à 40 mm avec homologation CH
- jusque à 60 mm avec rapport DTC (65.–) s.d.



tuner.ch
quality

Hohe Qualität bei Materialauswahl und Fertigung

Im Fertigungsprozess durchlaufen alle Performance Federn die Stufen aufwändiger, sorgfältiger Bearbeitung: Materialverfestigung, Oberflächenverdichtung, Blockung, Finish-Schliff, Phosphatierung, Epoxidbeschichtung und Qualitäts-Endkontrolle.

Material de fabrication et usinage d'haute qualité

Dans la production tous les ressorts de performance parcourent toutes les stages d'une fabrication approfondie: Durcissement du métal, serrage surface, blocage, phosphatation, taille fine, mise en couche époxyde et contrôle final de la qualité.

ST SPORT SPRINGS

ST Sportfedern

Hochwertiger Chrom-Silizium-Stahl, Verfestigungsverfahren und eine Epoxid-Beschichtung garantieren konstante Qualität. Auch für nicht alltägliche Fahrzeuge.

- dezente Tieferlegung 20-40 mm
 - keilförmige Tieferlegung z.B. VA 40 mm / HA 20 mm
 - Tieferlegungsfedern nur für die Vorderachse
 - keilförmige Tieferlegung z.B. VA 20 mm / HA 0 mm
- Alle kombinierbar mit Serien- oder Sportdämpfern.

ST Ressorts sport

Acier spécial au chrome-silicium, procédé de renforcement complet et revêtement époxyde. Conviennent également aux véhicules hors normes.

- rabaissement modéré, 20-40 mm
 - rabaissement cunéiforme, par ex. 40/20 mm
 - ressorts de rabaissement seulement pour le train avant, pour un rabaissement cunéiforme
- Le tout combiné avec amortisseurs standard ou sport.

ST SPORT SHOCKS

ST Sportdämpfer

Zur weiteren Steigerung der Fahreigenschaften bei bereits installierten ST Tieferlegungsfedern als Lösung für ein vollwertiges Sportfahrwerk.

- verstärkte Druck-/ Zugstufenabstimmung
- verkürzte, speziell gehärtete Kolbenstangen
- temperaturbeständiger Zweirohrdämpfer, feste Dämpferkennlinien
- reibungsarmes druckbeständiges Gehäuse mit hochwertigem Monobloc Führungs-/Dichtungspaket

ST amortisseurs sportifs

En complément aux ressorts de suspension ST, pour améliorer le setup du véhicule et obtenir une suspension sportive complète.

- setup compression/extension renforcé
- course de la tige raccourcie avec traitement thermique
- amortisseur bi-tube résistant à de haute température
- amortisseur résistant à haute pression avec joints/garnitures renforcés haute qualité

ST SPORT SUSPENSION KITS SPORT SPRINGS + SPORT DAMPERS

ST Sportfahrwerke

Hochwertige, individuell abgestimmte und in Fahrtests erprobte Einzelkomponenten – ST Sportfedernsätze und Sportdämpfer – für optimale Fahrwerksabstimmungen.

- Sportfahrwerke für mehr Fahrspaß und Sicherheit
- hochwertige Komponenten für lange Lebensdauer
- Sportdämpfer mit voreingestellter Dämpfercharakteristik
- vielfältige Tieferlegungsausführungen von dezent bis extrem oder mit Keilform
- oft mit nutenverstellbaren HA-Dämpfern zur Feinjustierung der Fahrzeughöhe

ST Suspensions sport

Composants de haute qualité, assemblés de manière spécifique pour chaque véhicule et testés sur route. Les kits de ressorts et amortisseurs sport ST garantissent une définition de châssis optimale.

- châssis sport complets, pour plus de plaisir et de sécurité au volant
- longévité garantie par la qualité des composants
- amortisseurs sport à tarage préréglé
- dispositifs de rabaissement variés, de modéré à extrême, ainsi que de forme conique
- souvent avec amortisseurs AR permettant le réglage fin de la hauteur de caisse

ST COILOVERS ST X / XA / XTA

ST X Gewindefahrwerke

Individuell einstellbare Tieferlegung und sportlich, voreingestellte Dämpfercharakteristik.

- individuelle Tieferlegung im geprüften Verstellbereich
- VA und HA (sofern technisch möglich) mit Gewindevorstellung
- verzinkte Gewindefederbeine, korrosionsschutzversiegelt
- mit Verstellfederteller, Rennsportfedersystem und Anschlagelernen mit Staubschutzsystem
- leistungsfähiger 2-Rohr Dämpfer mit hochwertigen Komponenten

ST X Combinés filetés

Kit de surbaissement sport réglable de manière personnalisée, caractéristique d'amortissement préréglée.

- surbaissement personnalisé dans la plage de réglage testée
- trains AV et AR à réglage fileté (si c'est techniquement possible)
- jambes de force filetées, scellées pour une protection anticorrosion
- avec coupelle de ressort réglable, suspension de type compétition et butées avec système cache-poussoirs
- amortisseurs bitubes à haute performance, composants de haute qualité

ST XA Gewindefahrwerke

Individuell einstellbare Tieferlegung und härteverstellbare Hochleistungs-Sportdämpfer.

- Zusätzlich zu ST X:
- in Dämpfungscharakteristik von aussen verstellbar (sofern technisch möglich)
 - neueste Dämpfungstechnologie (lange Lebensdauer)
 - reduzierte Systemreibung für effektive Verstellung der Dämpfung

ST XA Combinés filetés

Kit de surbaissement à réglage personnalisé et amortisseurs sport hautes performances à tarage réglable.

- En plus par rapport au ST X:
- caractéristique d'amortissement réglable de l'extérieur (si c'est techniquement possible)
 - technologie d'amortissement dernier cri (grande longévité)
 - frictions réduites, pour des réglages d'amortissement effectifs

ST XTA Gewindefahrwerke

Individuell einstellbare Tieferlegung und in der Härte verstellbare Hochleistungs-Sportdämpfer.

- Zusätzlich zu ST XA:
- Aluminium Unibal-Stützlager, einstellbar (sofern technisch möglich)
 - skalierte Sturzeinstellung, optional auch Nachlauf (sofern technisch möglich)

ST XTA Combinés filetés

Kit de surbaissement à réglage personnalisé et amortisseurs sport hautes performances à tarage réglable.

- En plus par rapport au ST XA:
- paliers de soutien Unibal en aluminium, réglables (si c'est techniquement possible)
 - réglage de carrossage gradué, réglage de chasse en option (si c'est techniquement possible)

ST COILOVER SPRING KITS

Gewindefedernsätze

Grössere Tieferlegung und optimale Performance! Harmoniert perfekt mit allen Assistenzsystemen und Komfortfunktionen adaptiver Serienfahrwerke.

- individuelle Höheneinstellung, stufenlose Tieferlegung
- geeignet für adaptive Fahrwerke
- fahrzeugspezifische Federrate

Kit ressorts réglables

Abaissement maximal haute performance! En parfaite combinaison avec assistance des véhicules de série et toutes leurs fonctions

- abaissement/réhaussement individuel
- également pour véhicules avec système amortisseur piloté
- rigidité des ressorts en base des particularités du véhicule

ST SPRING DISTANCE KITS

ST Spring Distance Kits

Für eine individuelle Höherlegung eines Fahrzeugs an Vorder- und/oder Hinterachse.

- mehr Bodenfreiheit, verbesserter Einstiegskomfort
- optimal bei häufigem Anhängerbetrieb
- Niveaueausgleich bei permanenter Zuladung
- mehr Radfreigängigkeit, sportliche Offroad-Optik

ST Spring Distance Kits

Pour une surélévation personnalisée du train AV et/ou du train AR.

- garde au sol accrue, accès à bord facilité
- optimal en cas de tractage fréquent de remorques
- correcteur d'assiette en cas de charge permanente
- dégagement de roue amélioré, look offroad sportif

ST ANTI SWAY BARS

ST Stabilisatoren

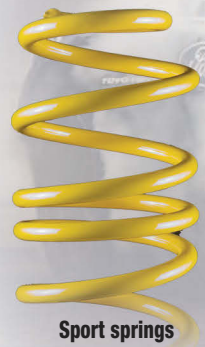
Feinabstimmung des Fahrverhaltens, höhere Steifigkeit und reduzierte Rollneigung der Karosserie. Für stärkere Bodenhaftung und spürbar besseres Handling.

- verbesserte Balance (Unter-/Übersteuern) bei unverändertem Komfort
- minimierte Lastunterschiede (kurvenäusseres/-inneres Rad)
- mehrfach einstellbar (sofern technisch möglich)
- hochwertiger Federstahl, Lager aus Verbundwerkstoffen, pulverbeschichtet

ST Stabilisateurs

Réglage fin du comportement routier, rigidité accrue et roulis réduit de la carrosserie. Pour une adhérence accrue et une tenue de route nettement meilleure.

- meilleur équilibre (sous-virage/survirage) sans dégradation du confort
- écarts de charge réduits entre les roues ext. et int. au virage
- réglages multiples (si c'est techniquement possible)
- acier à ressort de haute qualité, paliers en matériaux composites, à revêtement pulvérulent



Sport springs



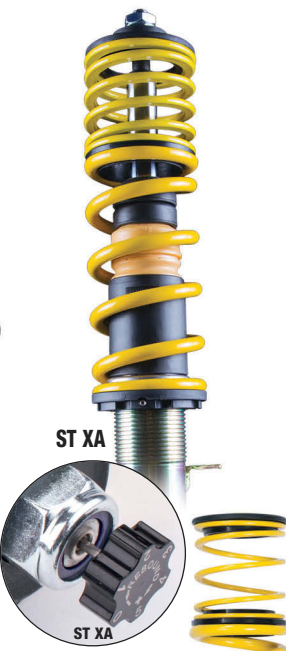
Sport shocks



Sport suspension kits



ST X



ST XA

Adjustable rebound damping



ST XA



Coilover spring kits



Spring distance kits *

Sport anti sway bars *

ST[®]

SUSPENSIONS

engineered by

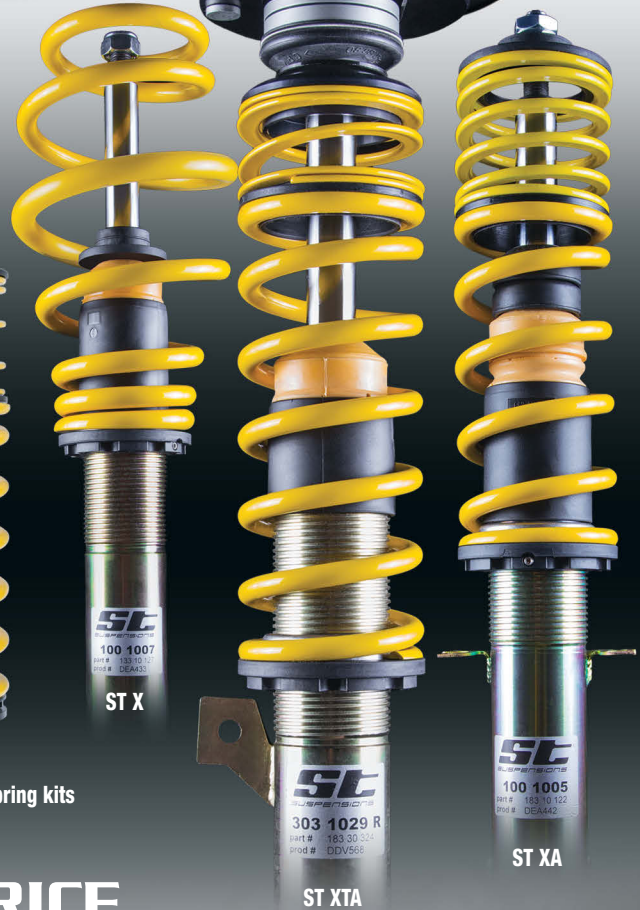


Sport springs

Sport suspension kits



Coilover spring kits



ST X

ST XTA

ST XA

BEST PRICE

SPORT SPRINGS · SPORT SHOCKS · SUSPENSION KITS
COILOVER SPRING KITS · COILOVERS



Mit CH-Eignungserklärung
oder falls erforderlich DTC
Gutachten (aufpreispflichtig).

Avec certification de conformité
suisse ou expertise du DTC si
nécessaire (supplément de prix).



SWISS CERTIFICATE

made in germany

ST **SUSPENSIONS** ENGINEERED BY KW

Maximale Performance für die Strasse. Made in Germany von KW automotive. ST SUSPENSIONS – führende KW Technologie mit dem besten Preis-/Leistungsverhältnis.

Une performance routière maximale. Made in Germany par KW automotive. ST SUSPENSIONS, la technologie de pointe KW au meilleur rapport prix/performance.



KW STREET PERFORMANCE V1 COILOVERS

Sportlichkeit und individuelle oder technisch maximal mögliche Tieferlegung bei optimalem Komfort. In fahrzeugspezifischen Fahrversuchen ermittelte und werkseitig eingestellte Setups mit sportlich-harmonischer Dämpfercharakteristik für eine perfekte Balance aus Sportlichkeit, Komfort und Sicherheit.

Applications: Strasse, Tuning, Show.
Lowering: TÜV-geprüfter Verstellbereich für individuelle oder maximale Tieferlegung. *
Damping - Setup - Operation: Werkseitig fest konfiguriertes sportlich-harmonisches Dämpfungs-Setup.
Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.

Le système d'entrée de gamme pour automobilistes souhaitant un rabaissement personnalisé ou maximum de leur voiture. Réglages d'usine garantissant une caractéristique d'amortissement harmonieuse, testés pour garantir un bon équilibre entre sportivité, confort et sécurité.

Applications: Route, Tuning, Show.
Lowering: Plaque de réglage vérifiée par le TÜV pour un rabaissement personnalisé ou maximum. *
Damping - Setup - Operation: Set up sportif-harmonieux des amortisseurs, configuré d'usine.
Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®. Réglage EA: Aluminium.



± REBOUND
16 clicks

Adjustable rebound damping (V2, V3, Street comfort)



KW STREET PERFORMANCE V2 COILOVERS

Zur gewünschten Tieferlegung einstellbare Zugstufendämpfung zur individuellen Anpassungen vom Setup. Für massgebliche Beeinflussung des Abrollkomforts auf Schlechtwegestrecken, einer besseren Anbindung auf schnellen Strassenabschnitten und leichteren Fahrzeugkontrolle.

Applications: Strasse, Stadt, Autobahn/Langstrecken, Tuning, Show.
Lowering: TÜV-geprüfter Verstellbereich für individuelle oder maximale Tieferlegung. *
Damping - Setup - Operation: Einstellbare Zugstufendämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.

Pour le conducteur sportif expérimenté, qui souhaite personnaliser non seulement le rabaissement de sa voiture, mais aussi les réglages de suspensions. Amortissement en détente réglable individuellement, garantissant une meilleure tenue de route à vitesse élevée et facilitant le contrôle du véhicule. Influe fortement sur le confort de roulage sur les revêtements mal entretenus.

Applications: Route, trafic urbain, autoroute/longue distance, tuning, show.
Lowering: Plaque de réglage vérifiée par le TÜV pour un rabaissement personnalisé ou maximum. *
Damping - Setup - Operation: Détente d'amortissement réglable (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®. Réglage EA: Aluminium.



KW STREET PERFORMANCE V3 COILOVERS

Hohe Sportlichkeit und Komfort – Rennsporttechnologie für die Strasse. Das einzigartige patentierte System gestattet maximale Optimierung der Performance. Anpassung des Dämpfer-Setups an individuelle Vorstellungen im Fahrverhalten oder Fahrzeugänderungen wie Gewicht, Reifencharakteristik oder Fahrzeugsteifigkeit.

Applications: Strasse, Stadt, Autobahn/Langstrecken, Tuning, Show, Sportsatz mit Strassenreifen.
Lowering: TÜV-geprüfter Verstellbereich für individuelle oder maximale Tieferlegung. *
Damping - Setup - Operation: Separat und unabhängig einstellbare Druck- (12 Klicks) und Zugstufendämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.

Réglages d'amortissement individualisés en fonction du style de conduite ou des modifications apportées au véhicule. On peut augmenter la force de compression, afin d'accroître l'adhérence du pneu, d'améliorer le comportement et de réduire le cabrage au démarrage, sans modifier l'amortissement en détente, ce qui entraînerait une réduction de l'adhérence et de la performance.

Applications: Route, trafic urbain, autoroute/longue distance, tuning, show, utilisation sport avec pneus route.
Lowering: Plaque de réglage vérifiée par le TÜV pour un rabaissement personnalisé ou maximum. *
Damping - Setup - Operation: Réglage séparé et indépendant en compression (12 clics) et détente (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®. Réglage EA: Aluminium.

KW STREET COMFORT COILOVERS

Der perfekte Kompromiss aus Performance und Komfort. Mehr Fahr- und Abrollkomfort als bei Sportfahrwerken und manchem Seriendämpfer ohne auf sportliche Optik und Fahrdynamik verzichten zu müssen. Einstellbare, fahrzeugspezifische Tieferlegung und optimale Anpassung an grössere Rad/Reifen Kombinationen.

Applications: Strasse/schlechte Strasse, Stadt, Autobahn/Langstrecken.
Lowering: Dezentere individuelle Tieferlegung.
Damping - Setup - Operation: Einstellbare Zugstufen-dämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.

S'adresse aux conducteurs privilégiant le confort, mais qui attachent néanmoins de l'importance au look et au comportement. Rabaissement spécifique réglable entre 10 et 40 mm: adaptation optimale aux combinaisons jantes/pneus de plus grandes dimensions. Le compromis idéal entre performances et confort.

Applications: Route/mauvaise route, trafic urbain, autoroute/longue distance.
Lowering: Léger rabaissement individuel.
Damping - Setup - Operation: Détente d'amortissement réglable (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®. Réglage EA: Aluminium.

KW COILOVER SPRING KITS

Gewindefedernsätze mit stufenlosem Verstellbereich für grössere Tieferlegung und optimale Performance! Harmonisiert perfekt mit allen Fahrerassistenzsystemen und Komfortfunktionen adaptiver Serienfahrwerke.

Applications: Schlechte Strasse, Strasse Stadt, Autobahn/Langstrecken.
Lowering: Serien-Fahrwerkssystem bleibt auch mit elektronischer Dämpferregelung aktiv.
Damping - Setup - Operation: Serienmässige Dämpfer.
Material Components: Verstellbare Federaufnahmen mit Tieferlegungsfedern, Elastomeren, Staubschutzsystem.

Le réglage de hauteur KW permet d'ajuster le niveau de rabaissement souhaité et sont réglable en continu! Les tarages s'harmonisent parfaitement avec les aides à la conduite et les fonctions de confort d'une suspension adaptative de série.

Applications: Mauvaise route, route, trafic urbain, autoroute/longue distance.
Lowering: Le système de suspension d'origine (également avec contrôle électronique d'amortissement) reste actif.
Damping - Setup - Operation: Amortisseurs d'origine.
Material Components: Assiettes ressort réglables et ressort courts inclus.



street comfort

Adjustable compression damping (V3)

BUMP
12 clicks

coilover spring kits

street comfort

coilover spring kits



COILOVER SPRING KITS · COILOVERS
STREET COMFORT · STABI
CLUBSPORT · COMPETITION

KW KW SUSPENSIONS MADE FOR WINNERS

Marktführer und Innovationsmotor individueller Fahrwerkslösungen für Strasse und Rennsport

Sportliche Autofahrer vertrauen auf KW Gewindefahrwerke mit drei Dämpfungsvarianten sowie Nordschleife erprobten KW Clubsport Gewindefahrwerke mit Strassenzulassung. Weltweit setzen erfolgreiche Rennsportteams auf die patentierte Ventiltechnik der KW Competition Fahrwerke des sechsfachen Gesamtsiegers des 24h-Rennen-Nürburgring. Innovative Entwicklung, das breite Fahrwerk-Portfolio und modernste Fertigungstechnik machen KW zur Nummer 1.

Leader dans le secteur automobile pour toutes solutions autant usage route ouverte comme dans le domaine compétition.

Les automobilistes sportifs utilisent des suspensions KW, proposées en 3 variantes, ainsi que dans la version Clubsport, étudiée sur la "Nordschleife". Produits avec homologations spécifiques. Dans le monde entier de nombreuses écuries utilisent les produits de la vaste gamme KW, victorieux pour 6 années consécutives aux 24 heures du Nürburgring. Constantes innovations des produits, vastes gammes et une excellente production qui fait de KW le numéro 1 du secteur.

SWISS CERTIFICATE



Mit DTC für fahrzeugspezifische Tieferlegungen über 40 mm.
 Avec DTC même pour des surbaissements spécifiques de plus de 40 mm.



KW 7-Stempel Fahrodynamikprüfstand

Zur Fahrwerksentwicklung und für objektive Tests in Automobilindustrie und Motorsport – Simulation von Rennstreckenverläufen und Strassenprofilen oder Frequenzdurchläufen.

Banc KW à 7 vérins pour le développement de suspensions
 Ce banc d'essai ultramoderne permet d'analyser la dynamique verticale d'un véhicule et de réaliser des tests objectifs en vue d'applications dans l'industrie et le sport d'automobile. Il permet de simuler les tracés des circuits, les profils routiers et les fréquences, sans soumettre le véhicule à l'usure d'une conduite normale.

KW STREET PERFORMANCE V4 COILOVERS

Street performance V4 coilovers

Für High Performance Strassenfahrzeuge der Marken AUDI, BMW, DODGE, LAMBORGHINI, MERCEDES-BENZ, NISSAN, PORSCHE.

Applications: Strasse, Stadt, Autobahn/Langstrecken, Sporeinsatz mit Strassenreifen.

Lowering: Maximale technisch mögliche Reduzierung des Schwerpunkts.

Damping · Setup · Operation: 3-fache Verstellung der Dämpfer, separat und unabhängig einstellbare Druckstufe in Highspeed (14 Klicks) und LowSpeed (6 Klicks) und Zugstufendämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.

Material Components: Einstellbare Aluminium Stützlager. McPherson Gewindefederbeine: inox-line®. Gewindefederbeine: Aluminium.

Street performance V4 coilovers

Pour modèle haut-de-gamme des marques AUDI, BMW, DODGE, LAMBORGHINI, MERCEDES-BENZ, NISSAN, PORSCHE.

Applications: Route, trafic urbain, autoroute/longue distance, utilisation sport avec pneus route.

Lowering: Réduction maximale techniquement possible du centre de gravité.

Damping · Setup · Operation: Triple réglage des amortisseurs, séparé et indépendant en compression à hautes (14 clics) et basses vitesses (6 clics), détente (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.

Material Components: Coupelles aluminium réglables. Jambes de force filetées McPherson: inox-line®. Jambes de force filetées: aluminium.

KW DDC COILOVERS

ddc coilovers

Die intelligente Fahrwerklösung und Kombination der Vorteile eines adaptiven Dämpfungssystems mit der individuell sportlichen Tieferlegung eines Edelstahl-Gewindefahrwerks. In 2 Ausführungen erhältlich.

Tenué de route sportive ou plus de confort de conduite. Peuvent être complétés par une application optionnelle ou un système Plug & Play pour véhicules équipés de série de suspensions adaptatives.

DDC ECU (Nachrüst-Kit): Für Fahrzeuge ohne aktiv regelndes Serienfahrwerk

Individuelle Tieferlegung und eine vom Cockpit aus elektronische Dämpfverstellung via KW DDC Taster.

ECU DDC: kit à améliorer

Amortisseurs adaptatifs, unité de contrôle, kit de câbles et manuel détaillé, Mise en place d'un système de réglage électronique des amortisseurs. 3 configurations réglables par la touche KW DDC, qui change de couleur lors de la commutation.

Optional mit App-Steuerung

Individuelle stufenlose Dämpfereinstellung – separat für Vorder- und Hinterachse – von 0% bis 100%. Eigene Setups erstellen und mit Freunden teilen. Für iPhone / iPad / iPod / Android.

En option: avec APP

Setups par module W-LAN ou application iPhone / iPad / iPod et Android, jusqu'à 5 réglages personnalisés et de les partager avec vos amis par e-mail. Réglable en continu de 0 à 100 % et séparés possibles pour les essieux avant et arrière.

Applications: Strasse, Stadt, Autobahn/Langstrecken, Tuning, Show, Sportsinsatz mit Strassenreifen.

Applications: Route, trafic urbain, autoroute/longue distance, Tuning, Show, utilisation sport avec pneus route.

Lowering: TÜV-geprüfter Verstellbereich für individuelle oder maximale Tieferlegung. *

Lowering: Plage de réglage vérifiée par le TÜV pour un rabaissment personnalisé ou maximum. *

Damping - Setup - Operation: 3 Setups (Nachrüstaste oder App) Comfort / Sport / Sport+.

Damping - Setup - Operation: 3 Setups (par bouton supplémentaire ou application) Comfort / Sport / Sport+.

Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.

Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®.

Option: 5 programmier-/steuerbare Setups via App.

Réglage EA: aluminium.

Options: 5 configurations programmables et contrôlables par application.

DDC PLUG & PLAY

DDC Plug & Play: Für ausgewählte Fahrzeuge mit adaptivem Serienfahrwerk

Stufenlose Tieferlegung und Fahrdynamik eines KW Gewindefahrwerks mit der Steuerung der serienmässigen elektronischen Dämpfverstellung kombiniert. Alle serienmässigen Anzeigen, Bedienelemente, Fahrmodi und deren Verstellung bleiben voll funktionsfähig.

DDC Plug & Play: encore plus dynamique

Le kit Plug & Play destiné aux véhicules équipés de série d'amortisseurs adaptatifs. L'unité de contrôle de votre système d'amortissement de série est combinée avec la dynamique d'un combiné fileté KW, qui permet un rabaissment à réglage continu. Les affichages et les éléments de commande de série, les modes de conduite et leur réglage restent totalement opérationnels.

Applications: Strasse, Stadt, Autobahn/Langstrecken, Tuning, Show, Sportsinsatz mit Strassenreifen.

Applications: Route, trafic urbain, autoroute/longue distance, Tuning, Show, utilisation sport avec pneus route.

Lowering: TÜV-geprüfter Verstellbereich für individuelle oder maximale Tieferlegung. *

Lowering: Plage de réglage vérifiée par le TÜV pour un rabaissment personnalisé ou maximum. *

Damping - Setup - Operation: 3 Setups (Serientaste Innenraum) Comfort / Normal / Sport.

Damping - Setup - Operation: 3 Setups (sélection par un bouton de série à l'intérieur) Comfort / Normal / Sport.

Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.

Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®.

Réglage EA: aluminium.



DDC Plug & Play kit



KW DLC AIR SUSPENSION

air suspension

Über Adapterstecker mit dem Bordnetz verbunden. Tieferlegungen bis 50 mm für viele Automobile und SUV mit Serienluftfahrwerk. Ab 70 km/h hebt sich das tiefergelegte Fahrzeug wieder auf jeweilige Serienhöhe. Bei langsamer Fahrt (ab 30 km/h) senkt es sich auf Wunschtieferlegung zurück. Kompatibel mit Luftfahrwerksystem und Fahrerassistenzprogramm, wobei Serienfunktionen erhalten bleiben. Nach Installation sind weder Achsvermessung noch Spureinstellung erforderlich, und es gibt keinen höheren Reifenverschleiss.

Rabaissment spécifique jusqu'à 50 mm pour un grand nombre de voitures et de SUV. Le module électronique de rabaissment est rapidement et facilement connecté avec le réseau de bord.

Compatible avec différents systèmes de suspension pneumatique et d'aide à la conduite, toutes les fonctions étant intégralement conservées et ne devant pas être désactivées pour l'utilisation du système KW DLC Airsuspension.

Optional: W-LAN Modul und App-Steuerung

Stufenlos regeln, individuelle Setups für die Fahrzeughöhe festlegen. Für iPhone / iPad / iPod Touch und Android.

En option: avec APP

Contrôle d'amortissement par module W-LAN ou application réglable via iPhone / iPad / iPod et Android.



Menüs =Basic / Advanced / Personal / Settings

KW CLUBSPORT STABILIZER

Für die Feinabstimmung des Fahrverhaltens eines Fahrzeugs, reduzierte Rollneigung seiner Karosserie durch grössere Steifigkeit – für eine erhöhte Stabilität. Verbessertes Handling und stärkere Bodenhaftung in jeder sportlichen Fahrsituation. Gefertigt aus kaltgeformtem Heavy Duty-Flugstahl.

Les stabilisateurs sport KW permettent un réglage précis du comportement de conduite de votre véhicule, réduisent les roulis de la carrosserie grâce à une meilleure rigidité et assurent une stabilité accrue. Amélioration de la tenue de route et de l'adhérence dans toute les situations de conduite sportives. Fabriqués en acier Heavy Duty formé à froid.

stabi

KW CLUBSPORT COILOVERS 1-WAY / 3-WAY

2- oder 3-fach verstellbar mit rennsport erprobter Technologie und wartungsfreien Komponenten. Für individuelle Setups passend zu Fahrzeuggewicht, Reifencharakteristik und Streckenbeschaffenheit.

Réglables à 2 et 3 voies, pour des configurations personnalisées adaptées au poids du véhicule, à la caractéristique des pneus, aux différentes structures du trajet.

clubsport

Clubsport 2-way

Track Performance: Sportreifen-Setup für strassenzugelassene Clubsportfahrzeuge.

Applications: Trackdays und Touristenfahrten (Nordschleife, Rundstrecken, Slalom).
Lowering: Maximale technisch mögliche Reduzierung des Schwerpunkts.
Damping · Setup · Operation: Separat und unabhängig einstellbare Druck- (12 Klicks) und Zugstufendämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Gewindefederbeine: inox-line®. HA-Verstellung: Aluminium.
Option: Einstellbare Alu Stützlager (Uniball, sofern tech. mögl.).

Clubsport 2-way

Performance sportive: configuration de pneus sport pour véhicules Clubsport homologués pour la route.

Applications: Journées circuit et parcours taxi (Nordschleife, circuits, slalom).
Lowering: Réduction maximale techniquement possible du centre de gravité.
Damping · Setup · Operation: Réglage séparé et indépendant en compression (12 clics) et détente (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Jambes de force filetées: inox-line®. Réglage EA: aluminium.
Option: Coupelles alu réglables (si techniquement factible)

Clubsport 3-way

Track Performance: Sportreifen-Setup für strassenzugelassene Clubsportfahrzeuge.

Applications: Trackdays und Touristenfahrten (Nordschleife, Rundstrecken, Slalom).
Lowering: Maximale technisch mögliche Reduzierung des Schwerpunkts.
Damping · Setup · Operation: 3-fache Verstellung der Dämpfer, separat und unabhängig einstellbare Druckstufe in Highspeed (14 Klicks) und Lowspeed (6 Klicks) und Zugstufendämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Einstellbare Aluminium Stützlager. McPherson Gewindefederbeine: inox-line®. Gewindefederbeine: Aluminium.

Clubsport 3-way

Performance sportive: configuration de pneus sport pour véhicules Clubsport homologués pour la route.

Applications: Journées circuit et parcours taxi (Nordschleife, circuits, slalom).
Lowering: Réduction maximale techniquement possible du centre de gravité.
Damping · Setup · Operation: Triple réglage des amortisseurs, séparé et indépendant en compression à hautes (14 clics) et basses vitesses (6 clics), détente (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Coupelles aluminium réglables. Jambes de force filetées McPherson: inox-line®. Jambes de force filetées: aluminium.



Clubsport 3-way

Clubsport 2-way



Clubsport 3-way

Support bearing

Optional mit einstellbaren Alu Stützlagern und DTC Gutachten.

En option avec des supports réglables en aluminium et expertise DTC.

KW COMPETITION COILOVERS 2A / 3A

In den verschiedensten Motorsportdisziplinen und auf internationalen Rennstrecken siegen Teams mit KW Competition Gewindefahrwerken – 2- oder 3-fach verstellbar.

Dans les différentes disciplines du sport automobile et sur tous les circuits internationaux, des équipes gagnent avec les kits combinés filetés KW Competition. Réglables à 2 et 3 voies.

Competition

Competition 2A

Race Performance: Slicks-Setup für Cup-Rennfahrzeuge und Breitensport.

Applications: Profi Motorsport / Rennen (Rundstrecken, Langstrecke 24h, Nordschleife, Bergrennen, Slalom, Rallye).
Lowering: Gehäuselänge und Federwege passend zum Einsatzzweck.
Damping · Setup · Operation: Separat und unabhängig einstellbare Druck- (12 Klicks) und Zugstufendämpfung (16 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Gewindefederbeine: Stahl oder Alu.
Option: Einstellbare Alu Stützlager (sofern technisch möglich).

Competition 2A

Performance de course: configuration de pneus slicks pour voitures de course et de sport de loisir.

Applications: Sport automobile professionnel et courses (circuits, 24h, Nordschleife, courses de côte, slalom, rallye).
Lowering: Longueur du boîtier et courses adaptées à l'utilisation.
Damping · Setup · Operation: Réglage séparé et indépendant en compression (12 clics) et détente (16 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Jambes de force filetées: en acier ou alu.
Option: Coupelles alu réglables (si techniquement factible).

Competition 3A

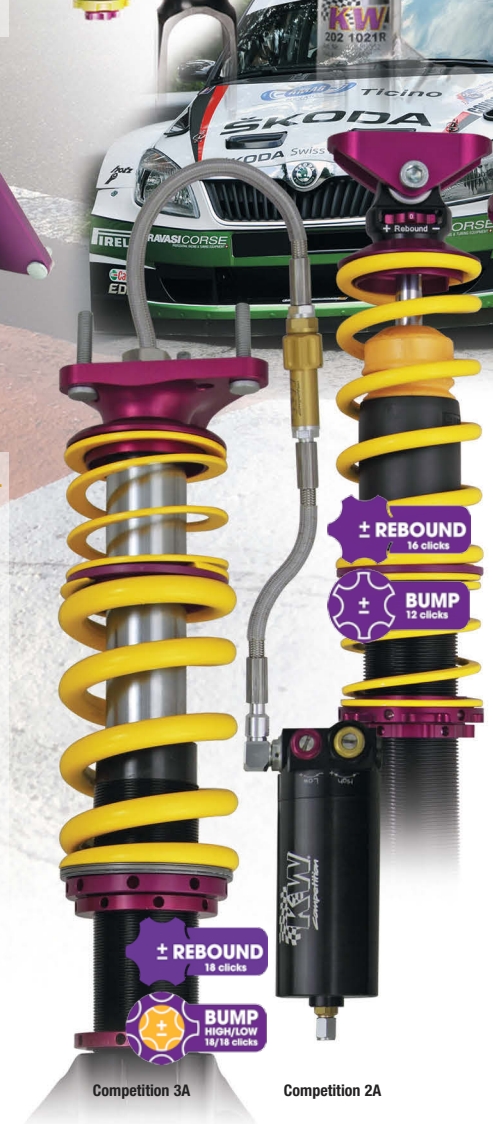
Race Performance: Slicks-Setup für den internationalen Spitzenmotorsport.

Applications: Profi Motorsport / Rennen (Rundstrecken, FIA GT/GT3, WTCC, 24h, Bergrennen, Rallye).
Lowering: Gehäuselänge und Federwege passend zum Einsatzzweck.
Damping · Setup · Operation: 3-fache Verstellung der Dämpfer, separat und unabhängig einstellbare Druckstufe in Highspeed (18 Klicks) und Lowspeed (18 Klicks) und Zugstufendämpfung (18 oder 22 Klicks). Grundabstimmung ab Werk, Verstellbereich in +/- Richtung.
Material Components: Gewindefederbeine: Stahl oder Alu. 40/45 mm Upside Down Dämpfer, optional mit Linearlagerung.
Option: Einstellbare Alu Stützlager (sofern technisch möglich).

Competition 3A

Performance de course: configuration de pneus slicks pour le sport automobile de pointe international.

Applications: Sport automobile professionnel et courses (circuits, FIA GT1/GT3, WTCC, 24h, courses de côte, rallye).
Lowering: Longueur du boîtier et courses adaptées à l'utilisation.
Damping · Setup · Operation: Triple réglage des amortisseurs, séparé et indépendant en compression à hautes (18 clics) et basses vitesses (18 clics) et détente (18 ou 22 clics). Configuration de base d'usine, plage de réglage +/-.
Material Components: Jambes de force filetées: en acier ou alu. Amortisseur 40/45 mm inversé en option avec roulement linéaire.
Option: Coupelles alu réglables (si techniquement factible).



Competition 3A

Competition 2A

SWISS  CERTIFICATE**BASTUCK SPORT EXHAUST****Edelstahl Tuner-Sportauspuffanlagen für Rennsport und Strasse**

Unsere Edelstahl-Sportauspuffanlagen stellen bei Tunern und im Rennsport Ihre Leistungsfähigkeit immer wieder unter Beweis.

Auf BASTUCK Sportauspuffanlagen vertraut man nicht nur in der Deutschen Tourenwagen Challenge – wie beispielsweise das Kissling Motorsport-Team. Jahrelange Erfahrung im Rennsport, aufwändige Tests und Abstimmungen, allerbesten austenitischen Edelstahl der Güte 1.4301 (T 304 18/8), modernste Fertigungstechniken und stete Produktionsüberwachung garantieren 1a Qualität in Verarbeitung, Funktion, Design, Klang und Leistung.

Mit CH-Zulassung. Oder speziell für Rennzwecke.

Leistungssteigernd: Endschalldämpfer oder Kompletanlagen

Optimierte Abgasführung, Abänderung der Rohrquerschnitte, Gegendruckreduzierung – fahrzeugspezifisch abgestimmt – sorgen für mehr Leistung, mehr Drehmoment und einen eigenen sportlichen Sound.

Edelstahl-Endrohre hochglanz-polier.

Echappements sport en acier inox tuning pour la compétition et la route. Nos échappements sport en inox démontrent sans cesse leurs performances dans le tuning et la compétition. Les échappements sport BASTUCK ne sont pas appréciés que dans le «Deutsche Tourenwagen Challenge», notamment par l'équipe de sport automobile Kissling. Des années d'expérience dans la compétition automobile, des tests et réglages approfondis, le meilleur inox de qualité 1.4301 (T 304 18/8), des techniques de fabrication ultramodernes et la surveillance continue de la fabrication garantissent une qualité supérieure tant au niveau de l'usinage que de la fonction, du design, de la sonorité et des performances. Avec homologation CH. Ou pour la compétition.

Améliore les performances: silencieux arrière ou échappements complet

Conduit d'échappement optimisé, modification de la section du cylindre, réduction de la contre-pression – adapté spécifiquement aux différents véhicules – assure de meilleures performances, un couple plus élevé et une sonorité sportive, forte et particulière. Sortie en inox poli.





BASTUCK

Edelstahl-Auspuff



YOUR CHOICE:
DRIVING MODE 1, 2 OR 3

BASTUCK EXHAUST FLAP CONTROL

BASTUCK Sportauspuffanlagen mit elektronischer Klappensteuerung
Power & Sound auf Abruf – die extra Portion Sportlichkeit für Ihr Fahrzeug.
Für maximalen Fahrspass, optimale Leistung und Sound auf Wunsch.

1 Silent mode

Understatement mit geschlossener Abgasklappe.

2 Sport mode*

Voller Sound und optimale Leistung bei geöffneter Abgasklappe.

* Ungestörter Fahrspass durch automatisches Öffnen / Schliessen der Abgasklappe bei Erreichen der 70 km/h Marke, so dass 2 Modi im Strassenverkehr genutzt werden können.

3 Racing mode

Per Fernbedienung entscheiden Sie, wann die Abgasklappe öffnet / schliesst (nur für Sportzwecke, ohne Zulassung im öffentlichen Strassenverkehr).

Komplettpaket für einfache Montage:

- BASTUCK Sportauspuffanlage mit Abgasklappen
- Kabelbaum (inkl. Steckerverbindungen)
- Steuergerät und Fernbedienung

Mit ECE-Genehmigung / CH-Zulassung

Alle überwiegend GPS gesteuerten BASTUCK Sportauspuffanlagen mit elektronischer Klappensteuerung sind im Strassenverkehr zugelassen. Ohne zusätzliche Eintragung in die Fahrzeugpapiere.

Echappements BASTUCK avec clapets réglables
Bruit et puissance réglable pour plaisir de conduire.
Résultat optimale de bruit et puissance.

Silent mode

Understatement avec clapet fermé.

Sport mode*

Son plein et performance optimale avec le volet d'échappement ouvert.

* Plaisir non perturbé en ouvrant / fermant automatiquement le volet d'échappement lorsque vous atteignez la marque des 70 km/h. 2 modes peuvent être utilisés en circulation routière.

Racing mode

Avec la télécommande on ouvre ou on ferme le clapet (Seulement pour usage sportif. Sans homologation CH).

Kit de montage compréhensif de:

- Pot BASTUCK avec clapet
- Kit cables électriques
- Boitier avec télécommande

Avec homologation ECE /CH

Les BASTUCK sport avec réglage GPS électronique du clapet sont acceptés par les bureaux automobiles sans inscription supplémentaire sur la carte grise.

SWISS  CERTIFICATE





FOX SPORTAUSPUFF

SPORT EXHAUST



BLACK



BLACK

FOX BLACK INOX TAILPIPES

Alle Edelstahl Endrohre ohne Absorber wahlweise in Schwarz erhältlich. Aufpreis CHF 50.-

Tous les embouts inox sans clapet sont livrables aussi en noir. Supplement CHF 50.-



EXHAUST SYSTEMS Sportauspuffanlagen



FOX SPORT EXHAUST

SWISS  CERTIFICATE

INOX

Hochleistungs-Sportauspuff in Edelstahl
Sportendschalldämpfer und komplette Abgasanlagen fahrzeugspezifisch auf Höchstleistung abgestimmt. Für echte Leistungssteigerung und einen tollen Power-Sound. Maximale Leistungsausbeute für jedes Fahrzeug. Spürbar, messbar und nachweisbar. **Mit CH-Eignungserklärung.**

- grössere Innenrohrdurchmesser
- bis 85% Gegendruckreduzierung
- 100% Edelstahl
- Qualitätsfertigung (ISO 9001zertifiziertes Werk)
- passgenaue Montage
- 3 Jahre Garantie

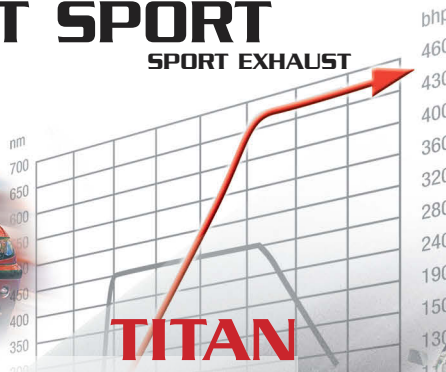
Echappements sport haute performance en acier inox
Echappements sports et systèmes complets réglés en fonction des véhicules pour obtenir des performances maximales. Augmentation des performances pouvant être prouvée et sonorité sportive. Rendement maximal pour chaque véhicule. Sensible, mesurable et pouvant être prouvée. **Avec homologation CH.**

- tube avec diamètre interne plus large
- réduction de la contre-pression atteignant 85%
- 100% alu
- fabrication de qualité (usine certifiée ISO 9001)
- montage précis
- 3 ans de garantie



FOX ÉCHAPPEMENT SPORT

SPORT EXHAUST



FOX TITANIUM

60% leichter als konventionelle Edelstahl-Anlagen
Sonderanfertigung für viele Fahrzeuge auf Anfrage.
Mit CH-Eignungserklärung.

60% plus léger d'un pot inox conventionnel
Exécution spéciale pour plusieurs voitures sur demande.
Avec homologation CH.

SWISS CERTIFICATE



TAILPIPES

FOX SPORT INOX TAILPIPES

Individuelles Endrohr-Styling

Alle FOX Endschalldämpfer sind im individuellen Look erhältlich.
Verschiedenste Formen, Farben mit oder ohne Absorber.

Endschalldämpfer mit allen Sportendrohrvarianten kombinierbar.
Aufpreis CHF 135.-

Ausführungsspezifisch mit / ohne Abänderung der Heckschürze.
FOX POWER. Made in Germany.

Style de sortie individuel

Tous les pots d'échappement FOX sont livrables en différence
de forme et couleurs, avec ou sans clapet.

Tous les combinaisons pots d'échappements / sorties livrable.
Supplément CHF 135.-

Exécution avec ou sans modification des parechocs arrière.
FOX POWER. Made in Germany.





TAILPIPES TO WELD / TO SCREW

WITH ABSORBER / WITHOUT ABSORBER

OVER 250 STAINLESS STEEL TAILPIPES VARIANTS TO WELD OR TO SCREW

WITH ABSORBER

WITHOUT ABSORBER

TO SCREW

TYP	Ø	L	WELD No.	CHF	«SINGLE» SCREW		«DOUBLE» SCREW	
					No.*	CHF	No.*	CHF
10	55	300	10-0550300	36-				
	63	300	10-0630300	39-				
	70	300	10-0700300	42-				
	76	300	10-0760300	47-	10-EG-70-L_d	78-	10-DG-70-L_d	156-
	80	300	10-0800300	48-	10-EG-80-L_d	84-	10-DG-80-L_d	167-
	90	300	10-0900300	49-	10-EG-90-L_d	85-	10-DG-90-L_d	170-
	100	300	10-1000300	51-	10-EG-100-L_d	87-	10-DG-100-L_d	173-
	114	300	10-1140300	59-	10-EG-114-L_d	95-	10-DG-114-L_d	190-
	55	400	10-0550400	41-				
	63	400	10-0630400	42-				
	70	400	10-0700400	47-				
	76	400	10-0760400	48-				
	80	400	10-0800400	49-				
	90	400	10-0900400	51-				
	100	400	10-1000400	52-				
	114	400	10-1140400	61-				
11	70	300	11-0700300	59-	11-EG-70-L_d	95-	11-DG-70-L_d	190-
	76	300	11-0760300	61-	11-EG-76-L_d	97-	11-DG-76-L_d	193-
	80	300	11-0800300	62-	11-EG-80-L_d	98-	11-DG-80-L_d	196-
	90	300	11-0900300	65-	11-EG-90-L_d	101-	11-DG-90-L_d	202-
	100	300	11-1000300	67-	11-EG-100-L_d	103-	11-DG-100-L_d	205-
	114	300	11-1140300	75-	11-EG-114-L_d	111-	11-DG-114-L_d	222-
	70	400	11-0700400	62-				
	76	400	11-0760400	65-				
	80	400	11-0800400	67-				
	90	400	11-0900400	70-				
	100	400	11-1000400	71-				
	114	400	11-1140400	84-				
12	63	300	12-0630300	49-				
	70	300	12-0700300	51-	12-EG-70-L_d	87-	12-DG-70-L_d	173-
	76	300	12-0760300	52-	12-EG-76-L_d	88-	12-DG-76-L_d	176-
	80	300	12-0800300	55-	12-EG-80-L_d	91-	12-DG-80-L_d	182-
	90	300	12-0900300	58-	12-EG-90-L_d	94-	12-DG-90-L_d	188-
	100	300	12-1000300	59-	12-EG-100-L_d	95-	12-DG-100-L_d	190-
	114	300	12-1140300	67-	12-EG-114-L_d	103-	12-DG-114-L_d	205-
	63	400	12-0630400	52-				
	70	400	12-0700400	55-				
	76	400	12-0760400	58-				
	80	400	12-0800400	59-				
	90	400	12-0900400	61-				
	100	400	12-1000400	62-				
	114	400	12-1140400	70-				
13	70	300	13-0700300	70-	13-EG-70-L_d	106-	13-DG-70-L_d	211-
	76	300	13-0760300	71-	13-EG-76-L_d	107-	13-DG-76-L_d	213-
	80	300	13-0800300	72-	13-EG-80-L_d	108-	13-DG-80-L_d	216-
	90	300	13-0900300	75-	13-EG-90-L_d	111-	13-DG-90-L_d	222-
	100	300	13-1000300	77-	13-EG-100-L_d	113-	13-DG-100-L_d	225-
	114	300	13-1140300	85-	13-EG-114-L_d	121-	13-DG-114-L_d	242-
	70	400	13-0700400	72-				
	76	400	13-0760400	75-				
	80	400	13-0800400	77-				
	90	400	13-0900400	80-				
	100	400	13-1000400	81-				
	114	400	13-1140400	91-				
14	55	300	14-0550300	39-				
	63	300	14-0630300	41-				
	70	300	14-0700300	41-	14-EG-70-L_d	77-	14-DG-70-L_d	153-
	76	300	14-0760300	42-	14-EG-76-L_d	78-	14-DG-76-L_d	156-
	80	300	14-0800300	47-	14-EG-80-L_d	83-	14-DG-80-L_d	165-
	90	300	14-0900300	49-	14-EG-90-L_d	85-	14-DG-90-L_d	170-
	100	300	14-1000300	51-	14-EG-100-L_d	87-	14-DG-100-L_d	173-
	114	300	14-1140300	59-	14-EG-114-L_d	95-	14-DG-114-L_d	190-
	55	400	14-0550400	41-				
	63	400	14-0630400	42-				
	70	400	14-0700400	47-				
	76	400	14-0760400	48-				
	80	400	14-0800400	49-				
	90	400	14-0900400	51-				
	100	400	14-1000400	52-				
	114	400	14-1140400	61-				
15	70	300	15-0700300	61-	15-EG-70-L_d	97-	15-DG-70-L_d	193-
	76	300	15-0760300	62-	15-EG-76-L_d	98-	15-DG-76-L_d	196-
	80	300	15-0800300	65-	15-EG-80-L_d	97-	15-DG-80-L_d	193-
	90	300	15-0900300	67-	15-EG-90-L_d	98-	15-DG-90-L_d	196-
	100	300	15-1000300	70-	15-EG-100-L_d	101-	15-DG-100-L_d	202-
	70	400	15-0700400	65-				
	76	400	15-0760400	67-				
	80	400	15-0800400	70-				
	90	400	15-0900400	71-				
	100	400	15-1000400	71-				
16	70	300	16-0700300	51-	16-EG-70-L_d	87-	16-DG-70-L_d	173-
	76	300	16-0760300	52-	16-EG-76-L_d	88-	16-DG-76-L_d	176-
	80	300	16-0800300	55-	16-EG-80-L_d	87-	16-DG-80-L_d	173-
	90	300	16-0900300	58-	16-EG-90-L_d	88-	16-DG-90-L_d	176-
	100	300	16-1000300	59-	16-EG-100-L_d	91-	16-DG-100-L_d	182-
	70	400	16-0700400	55-				
	76	400	16-0760400	58-				
	80	400	16-0800400	59-				
	90	400	16-0900400	61-				
	100	400	16-1000400	62-				

TYP	Ø	L	WELD No.	CHF	«SINGLE» SCREW		«DOUBLE» SCREW	
					No.*	CHF	No.*	CHF
17	70	300	17-0700300	70-	17-EG-70-L_d	106-	17-DG-70-L_d	211-
	76	300	17-0760300	71-	17-EG-76-L_d	107-	17-DG-76-L_d	213-
	80	300	17-0800300	72-	17-EG-80-L_d	106-	17-DG-80-L_d	211-
	90	300	17-0900300	75-	17-EG-90-L_d	107-	17-DG-90-L_d	213-
	100	300	17-1000300	77-	17-EG-100-L_d	108-	17-DG-100-L_d	216-
	70	400	17-0700400	75-				
	76	400	17-0760400	77-				
	80	400	17-0800400	80-				
	90	400	17-0900400	81-				
	100	400	17-1000400	83-				
18	63	300	18-0630300	47-				
	70	300	18-0700300	48-	18-EG-70-L_d	83-	18-DG-70-L_d	165-
	76	300	18-0760300	49-	18-EG-76-L_d	84-	18-DG-76-L_d	167-
	80	300	18-0800300	51-	18-EG-80-L_d	84-	18-DG-80-L_d	167-
	90	300	18-0900300	51-	18-EG-90-L_d	85-	18-DG-90-L_d	170-
	100	300	18-1000300	52-	18-EG-100-L_d	85-	18-DG-100-L_d	170-
	63	400	18-0630400	49-				
	70	400	18-0700400	51-				
	76	400	18-0760400	52-				
	80	400	18-0800400	55-				
	90	400	18-0900400	58-				
	100	400	18-1000400	58-				
22	80	300	22-0800300	77-	22-EG-80-L_d	113-	22-DG-80-L_d	225-
	90	300	22-0900300	80-	22-EG-90-L_d	116-	22-DG-90-L_d	231-
	100	300	22-1000300	81-	22-EG-100-L_d	117-	22-DG-100-L_d	234-
	80	400	22-0800400	83-				
	90	400	22-0900400	84-				
	100	400	22-1000400	87-				
23	55	350	23-0550350	65-				
	63	350	23-0630350	67-				
	70	350	23-0700350	71-				
	76	350	23-0760350	72-				
24	70	300	24-0700300	87-	24-EG-70-L_d	123-	24-DG-70-L_d	245-
	76	300	24-0760300	91-	24-EG-76-L_d	127-	24-DG-76-L_d	254-
	80	300	24-0800300	94-	24-EG-80-L_d	130-	24-DG-80-L_d	259-
	90	300	24-0900300	98-	24-EG-90-L_d	134-	24-DG-90-L_d	268-
	100	300	24-1000300	103-	24-EG-100-L_d	139-	24-DG-100-L_d	277-
	114	300	24-1140300	117-	24-EG-114-L_d	153-	24-DG-114-L_d	305-
	125	300	24-1250300	146-	24-EG-125-L_d	182-		
25	70	300	25-0700300	91-	25-EG-70-L_d	127-	25-DG-70-L_d	254-
	76	300	25-0760300	94-	25-EG-76-L_d	130-	25-DG-76-L_d	259-
	80	300	25-0800300	98-	25-EG-80-L_d	134-	25-DG-80-L_d	268-
	90	300	25-0900300	103-	25-EG-90-L_d	139-	25-DG-90-L_d	277-
	100	300	25-1000300	107-	25-EG-100-L_d	143-	25-DG-100-L_d	285-
	114	300	25-1140300	120-	25-EG-114-L_d	156-	25-DG-114-L_d	311-
	125	300	25-1250300	149-	25-EG-125-L_d	185-		
26	55	250	26-0550250	39-				
	63	250	26-0630250	42-				
	55	350	26-0550350	42-				
	63	350	26-0630350	41-				
	70	430	26-0700430	78-				
	76	430	26-0760430	75-				
27	70	230	27-0700230	81-	27-EG-70-L_d	130-	27-DG-70-L_d	259-
	80	230	27-0800230	88-	27-EG-80-L_d	124-	27-DG-80-L_d	278-
	90	230	27-0900230	94-	27-EG-90-L_d	134-	27-DG-90-L_d	268-
	100	230	27-1000230	114-	27-EG-100-L_d	143-	27-DG-100-L_d	285-
	70	330	27-0700330	97-				
	80	330	27-0800330	107-				
	90	330	27-0900330	113-				
	100	330	27-1000330	131-				
28	55	250	28-0550250	39-				
	63	250	28-0630250	42-				
	55	350	28-0550350	42-				
	63	350	28-0630350	48-				
	70	430	28-0700430	71-				
	76	430	28-0760430	75-				
30	88 x 74	300	30-88740300</					



WITH ABSORBER
Typen mit Absorber
types avec absorbeur

WITHOUT ABSORBER
Typen ohne Absorber
types sans absorbeur

BLACK
optional + 50.-

ALL SILENCER WITH EACH TAILPIPE AVAILABLE ADDITIONAL CHARGE
Kombinationen aller Endschildämpfer mit allen Sportendrohrvarianten erhältlich.
Tous les combinaisons pots d'échappements / sorties livrable.

optional + 135.-

FOX. SPORT TAILPIPES

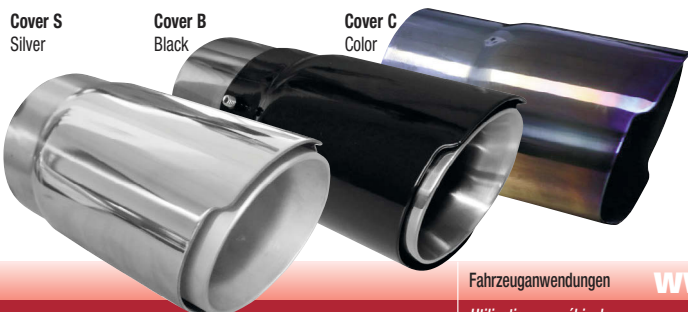
Edelstahl-Sportendrohre hochglanzpoliert in vielen Formen, Dimensionen, gerollt oder innenpoliert – mit oder ohne geräuschdämmendem Absorber, optional in Schwarz + 50.– zum Anschweißen oder zum Anschrauben.

Echappements sport en acier, finition brillante (polissage), nombreuses formes et dimensions, bord arrondi ou polissage interne – avec ou sans silencieux, optional en noir + 50.– à souder ou avec collier.

 rund, ungerollt, gerade environ, non roulé, justement BLACK 10	 rund, einge rollt, 15° abgeschrägt, Absorber environ, roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 17	 Racing Design racing design BLACK 27	 oval, einge rollt, gerade oval, roulé, justement BLACK 36	 flachoval, einge rollt, 15° abgeschrägt plat, roulé, 15° effilé BLACK 52	 rund, angerollt, Absorber en roulé, absorbeurs BLACK 63
 rund, ungerollt, gerade, Absorber environ, non roulé, justement, absorbeurs BLACK 11	 rund FOX Design, ungerollt environ FOX design, non roulé BLACK 18	 rund, Diesel Optik environ, optique Diesel BLACK 28	 2x oval PORSCHE Design, einge rollt 2x oval PORSCHE design, roulé BLACK 38	 flachoval, einge rollt, 15° abgeschrägt, Absorber plat, roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 53	 «J» Design, rund, angerollt, Absorber «J» Design, en roulé, absorbeurs BLACK 64
 rund, einge rollt, gerade environ, roulé, justement BLACK 12	 Eclair, rund, ungerollt, gerade, Absorber poliert éclair, environ, non roulé, justement, absorbeur poli BLACK 22	 oval, ungerollt, 15° abgeschrägt oval, non roulé, 15° effilé BLACK 30	 oval, einge rollt, gerade oval, roulé, justement BLACK 44	 flachoval FOX Design, einge rollt plat FOX design, roulé BLACK 56	 rund, angerollt, 15° abgeschrägt environ, en roulé, 15° effilé BLACK 65
 rund, einge rollt, gerade, Absorber environ, roulé, justement, absorbeurs BLACK 13	 rund, ungerollt, S-Rohr environ, non roulé, S-tube BLACK 23	 oval, ungerollt, 15° abgeschrägt, Absorber oval, non roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 31	 oval, ungerollt, 15° abgeschrägt, Absorber, Typ B oval, non roulé, 15° effilé, absorbeurs, typ B BLACK 45	 «TRAPEZ» Design, einge rollt, abgeschrägt «TRAPEZ» design, roulé effilé BLACK 59	 «J» Design, rund, angerollt, abgeschrägt «J» Design, en roulé, effilé BLACK 67
 rund, ungerollt, 15° abgeschrägt environ, non roulé, 15° effilé BLACK 14	 rund, ungerollt, gerade, Type-B Einsatz environ, non roulé, justement, type-B engagement BLACK 24	 oval, einge rollt, 15° abgeschrägt oval, roulé, 15° effilé BLACK 32	 flachoval, einge rollt, 15° abgeschrägt plat, roulé, 15° effilé BLACK 49	 «TRAPEZ» Design, einge rollt «TRAPEZ» design, roulé BLACK 60	 rechteckig, einge rollt, 15° abgeschrägt rectangulaire, roulé, 15° effilé BLACK 70
 rund, ungerollt, 15° abgeschrägt, Absorber environ, non roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 15	 rund, ungerollt, 15° abgeschrägt, Type-B Einsatz environ, non roulé, 15° effilé, type-B engagement BLACK 25	 oval, einge rollt, 15° abgeschrägt, Absorber oval, roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 33	 flachoval, ungerollt, 15° abgeschrägt plat, non roulé, 15° effilé BLACK 50	 «TRAPEZ» Design, einge rollt «TRAPEZ» design, roulé BLACK 61	 rechteckig, einge rollt, 15° abgeschrägt, Absorber rectangulaire, roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 71
 rund, einge rollt, 15° abgeschrägt environ, roulé, 15° effilé BLACK 16	 Dieseloptik, ungerollt, 80° gebogen optique de diesel, non roulé, 80° courbé BLACK 26	 oval, ungerollt, gerade oval, non roulé, justement BLACK 34	 flachoval, ungerollt, 15° abgeschrägt, Absorber plat, non roulé, 15° effilé, absorbeurs BLACK 51	 rund, angerollt en roulé BLACK 62	 rechteckig, ungerollt, 15° abgeschrägt, Typ B rectangulaire, non roulé, 15° effilé, typ B BLACK 72

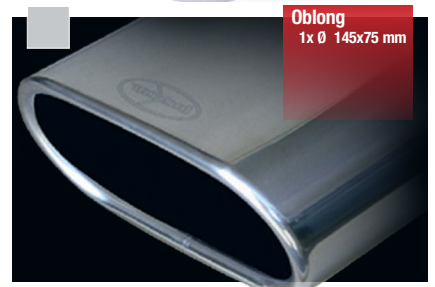
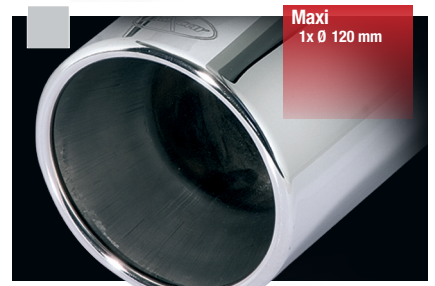
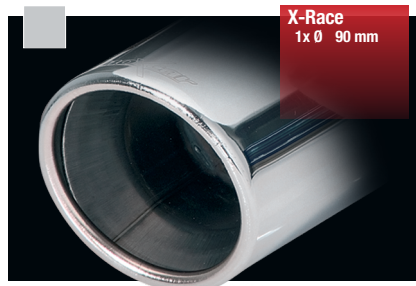
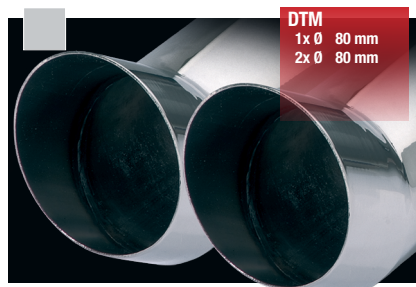
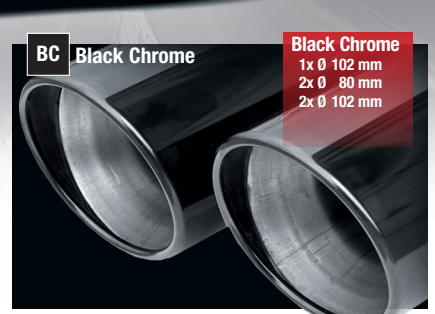
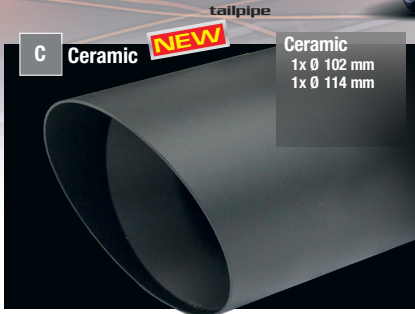
FOX. SPORT COVER

Typ	Ø	L	Screw No.	CHF
S	80/70	150	COVER-SI-80	72.-
	90/80	150	COVER-SI-90	80.-
	100/80	150	COVER-SI-100	87.-
B	80/70	150	COVER-BL-80	101.-
	90/80	150	COVER-BL-90	108.-
	100/80	150	COVER-BL-100	116.-
C	80/70	150	COVER-CL-80	87.-
	90/80	150	COVER-CL-90	94.-
	100/80	150	COVER-CL-100	101.-



Endrohr-Styling in 3 Farbvarianten
Hülle für bestehendes Endrohr – zur Fixierung mit Madenschrauben.

Embouts livrables en 3 versions de couleur
Coquille pour embout – montage avec vis imbus.



INDIVIDUAL TAILPIPES
EXHAUST SYSTEMS

STAINLESS STEEL
INOXCAR

EXHAUST SYSTEMS

MADE IN ITALY

Inoxcar

Duplex Black Chrome
VW Golf VII R



EXACT FIXINGS FOR PRECISE ASSEMBLY
FLAWLESS WELDS

100% STAINLESS STEEL

HIGHLY POLISHED WITH A PERFECT MIRROR FINISH

3 YEARS WARRANTY



Renault Clio 4 RS
High Performance CatBack System
with oversize pipe diameters


Inoxcar
RACING



made in italy



INOXCAR CATBACK SYSTEM

SWISS  CERTIFICATE

Mehr mehr Performance, Leistung und kernigen Sound.

Sportauspuffanlagen inklusive Mittelrohr (kundenspezifisch gedämpft oder offen) und Endschalldämpfer mit grösserer Rohrführung als Serie.

Meilleurs performances à niveau de puissance et bruit.

Systèmes d'échappement composé de tube central (avec sourdine ou libre selon la demande) et échappement finale de plus grand diamètre par rapport à l'origine.

INOXCAR SPORTEXHAUST MADE IN ITALY

SWISS  CERTIFICATE

Edelstahl-Sportauspuff mit Rallye-Sound in super Qualität zum Top-Preis. Maximale Steigerung von Motorleistung und Drehmoment. Reduzierter Abgasgedrückt. In hochwertigem Edelstahl (Werkstoff-Nr. Inox 340L), hochglanzpoliert. 3 Jahre Garantie.

Echappement sportif en Inox. Augmentation maximum de puissance et du couple. Compression de gaz minime. Réalisé en acier inoxydable (nr. 340L), finition poli miroir. 3 ans de garantie.

NEW

6 MM DISTANZSCHEIBEN POWERTECH

MIT MITTENZENTRIERUNG



Die Nr. 1

PowerTech

SPURVERBREITERUNGEN

Speziell für Zubehörfelgen mit 73.1 Lochbohrung
Die angesetzte Mittenzentrierung garantiert die exakte Felgenzentrierung!
Für 5-Loch-Anbindungen 5x98 bis 5x115.



DAX

www.spurverbreiterungen.ch

AZX + DZX

SPURVERBREITERUNG MIT SYSTEM POWERTECH

DIREKT AB LAGER - AUF WUNSCH SOFORT MONTIERT !

Auch für über 2% Spurverbreiterung
und bis zu 40% Leistungssteigerung

mit DTC



AZX

DZX



10 - 70 mm
per axle

Die Nr. 1
PowerTech
SPURVERBREITERUNGEN

Lassen Sie sich vom POWERTECH Spurverbreiterungsspezialisten vor Ort beraten!

Wählen Sie mit dem Fachmann gemeinsam die optimale Scheibe für Ihr Fahrzeug aus. Natürlich erhalten Sie hier auch die seit Jahren bewährten POWERTECH Classic Discs.

Rupteur 1219 Aire www.rupteur.ch · Reifen- und Felgencenter GmbH 3174 Thörishaus www.leichtmetallraeder.ch · Motorsport Schneider Center 3292 Busswil b. Büren www.motorsport-schneider.ch · CP Carline & Autotechnik Pedro Cuenca 3303 Jegenstorf www.cpcarline.ch · AUTEX AG 3613 Steffisburg www.autexag.ch · Pneu Express GmbH 4500 Solothurn www.pneuexpress.ch · Pneu Bögli AG 4528 Zuzwil www.pneu-boegli.ch · Raceland GmbH 4614 Hägendorf www.raceland.ch · Pneu-Center Zilliox 5301 Siggental Station www.pneuzilliox.ch · Streit-Imports GmbH Car Tuning 5432 Neuenhof www.streit-imports.ch · autex autotechnik ag 5504 Othmarsingen www.autex.ch · Garage und Pneuhaus Wigger 6162 Entlebuch www.pneuhaus-wigger.ch · Grischa Speed GmbH 7000 Chur www.grischa-speed.ch · Pneushop Kreuzlingen GmbH 8280 Kreuzlingen www.pneushop-kreuzlingen.ch · Walter Koch-Autos Kloten AG 8302 Kloten garko@swissonline.ch · Eberhart Reifen GmbH 8580 Amriswil www.eberhart-reifen.ch · Garage Schmucki GmbH 8586 Erlen www.schmucki-erlen.ch · Mexx-Tuning GmbH 8600 Dübendorf www.mextuning.ch · Auto Eberhard AG 8604 Volketswil www.auto-eberhard.ch · CC Auto Consulting GmbH 8620 Wetzikon ZH www.cc-auto.ch · Autoteile Wetzikon AG 8620 Wetzikon ZH www.atw-ag.ch · Forcar GmbH 8808 Pfäffikon SZ www.forcar.ch · ISUFI Automobile GmbH 8835 Feusisberg SZ info@isufiautomobile.ch · Eccentricall Imports AG 9495 Triesen www.eccentricall.com

POWERTECH Spurverbreiterungsspezialisten - vollständige Adressen auf www.spurverbreiterungen.ch

design

tuner.ch
NEWS

NEW



ADVAN R6 20"

Demnächst erhältlich!
Details ab Frühjahr 2019 auf

www.lester.ch

ADVAN
Racing

YOKOHAMA WHEELS

Geprüftes Tuning mit DTC/FAKT Gutachten

CHIPTUNING

MEHR LEISTUNG · MEHR DREHMOMENT · WENIGER VERBRAUCH

zur Vermeidung
von Standschäden

NEU
Reifenschoner
ab 295.-

Telefon

044 666 00 66

Leistungsmessung 2WD/4WD 160.-
(protokolliert mit Diagramm)

FAHRWERKTECHNIK
Tieferlegung + Spurverbreiterung

Für alle Fahrzeuge mit CH Zulassung! (DTC oder Fakt)
Mit Einbau + Lenkgeometrie zu Sensationspreisen!

FELGEN REIFEN
Alufelgen + Komplettreäder

Grosse Modellauswahl für alle Fahrzeuge!
Komplettreäder mit Markenreifen zu Bestpreisen!



Zufriedenheits-Garantie
mit 100% Geldrückgabe!
Für alle OBD Programmierungen.



CARLONE
Tuning
GARAGE-PNEUHAUS
CARLONE AG

8340 Hinwil ZH
Tel. 044 666 00 66

Dürntnerstrasse 40
info@carlone.ch

Leistungssteigerung
V-Max Entriegelung

ab 499.-

www.carlone.ch

Tuning Konfigurator mit Preisen für alle Marken/Modelle www.chip-tuning.ch

«OUTLET / SALE OFF»

DETAILS IN DER 24-SEITIGEN
KATALOGBEILAGE UND IM WEB

on **web**

BIS 22" AB CHF **155.-** %



ACE
RACING WHEELS

Kosei
RACING WHEELS

AC
wheels

AUSLAUFMODELLE UND RESTPOSTEN BIS 70% UNTER EMPF. VKP

ACE
RACING WHEELS

AC
wheels

ADVAN
Racing

ASANTI

Kosei
RACING WHEELS

LEON
by weds
HARDIRITT

Schmidt

ABVERKAUF DER VORJAHRESKOLLEKTION

Samstag 23.3.2019
Samstag 06.4.2019
von 9.00 - 15.00 Uhr



Aktualisierte Restposten-Lagerliste

LESTER AG · Heerenstegstrasse 1 · 8427 Rorbas

LESTER
TUNING- UND FAHRZEUGTEILE

www.lester.ch

Tel. 043 266 50 80 · info@lester.ch

P ZERO™

ACCESSORISE THEM WITH
YOUR FAVOURITE CAR.

(CAR NOT INCLUDED)



NEW GENERATION P ZERO™

P ZERO™

Pirelli P Zero™ Reifen. Massgeschneiderte Performance seit 1986.

Seit über 30 Jahren ist der P ZERO™ die Wahl der weltweit namhaftesten Automobilhersteller, für die besten Fahrzeuge.

Der neue P-ZERO™ ist massgeschneidert für Fahrzeuge der neusten Generation und individuell entwickelt, um die Eigenschaften Ihres Fahrzeuges zu steigern.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.pirelli.ch



POWER IS NOTHING WITHOUT CONTROL

CLEVERE ALTERNATIVE ZUM TEUREN NEUTEIL: ELEKTRONIK-KOMPONENTEN REPARIEREN!

Austausch oder Revision der kompletten Lenksäule oder des Elektro-Servomotors

Revisionen von elektrischen Lenkungen – unsere professionell und sorgfältig durchgeführte Dienstleistung. Alle Lenksäulen werden vollständig regeneriert und fahrzeugspezifischen Qualitätskontrollen auf hierfür speziell eingerichteten Prüfständen unterzogen.

L'ALTERNATIFS INTELLIGENT À LE NOUVELLES PIÈCES DE RECHANGE CHER: RÉPARER COMPOSANTS ÉLECTRIQUE!

Le remplacement ou la révision de la colonne de direction entière ou servomoteur électrique

Les révisions des systèmes de direction électriques – soigneusement et professionnellement menée. Toutes les colonnes de direction sont régénérés dans un processus large et minutieuse, véhicules de qualité spécifiques des contrôles à mettre en place sur des bancs d'essai pour ce sujet.

Kundenvorteil bis über
à plus de avantages pour le client

60%

Händlerpreise auf Anfrage!
Prix revendeurs sur demande!

Beispiele <i>Exemples</i>	Original Preis <i>Original prix</i>	Unser Preis <i>Notre prix</i>
------------------------------	--	----------------------------------

Lenksäule komplett mit Elektro-Servomotor + Steuergerät
Colonne de direction complète avec servomoteur électrique et l'unité de commande

ALFA ROMEO Mito	1'317.–	ab 720.–
FIAT Punto Typ 188	1'298.–	ab 670.–
FIAT Punto Typ 199	1'054.–	ab 670.–
OPEL Corsa C	1'026.–	ab 720.–

Elektro-Servomotor ohne Pumpe und Behälter
Servo-moteur électrique sans pompe et le réservoir

CITROËN / FIAT / RENAULT	930.–	ab 340.–
--------------------------	-------	----------

zzgl. Altteilpfand CHF 250.–
plus dépôt pour la partie utilisée CHF 250.–

1 Jahr Garantie
Fahrzeugmodelle ständig aktualisiert!

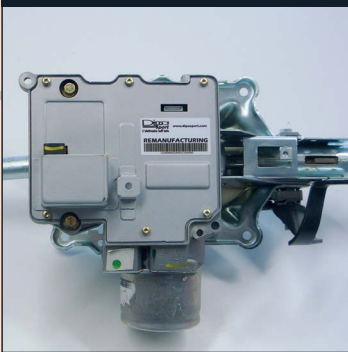
1 année de garantie
Liste voiture constamment mis à jour!

- ALFA ROMEO
- Mito
- AUDI
- A1
- A2
- A3
- CITROËN
- C1
- C2
- C3
- C4
- C5
- Jumpy
- Saxo
- DAIHATSU
- Sirion
- FIAT
- Bravo
- Punto
- Grande
- Punto
- Panda
- Idea
- Stilo
- 500
- 600
- Croma
- Scudo
- Ulysse
- FORD
- Ka
- Focus
- Focus
- C-Max
- Kuga
- Galaxy
- S-Max
- Mondeo
- Fiesta
- C-Max
- HYUNDAI
- Accent
- LANCIA
- Delta
- Musa
- Ypsilon
- Phedra
- MERCEDES-BENZ
- A-Klasse
- B-Klasse
- C-Klasse
- CL-Klasse
- M-Klasse
- MINI
- One
- Cooper
- Cooper S
- MITSUBISHI
- Colt
- NISSAN
- Micra
- Almera
- OPEL
- Agila
- Corsa
- Meriva
- Signum
- Astra
- Vectra
- PEUGEOT
- 107
- 207
- 1007
- 807
- 307
- 407
- 106
- 308
- 206
- Expert
- RENAULT
- Modus
- Clio
- Scenic
- Twingo
- Kangoo
- Laguna
- SEAT
- Altea
- Leon
- Toledo
- Cordoba
- SMART
- For Four
- ŠKODA
- Octavia
- Fabia
- Roomster
- SUZUKI
- Ignis
- TOYOTA
- Aygo
- Auris
- VOLKSWAGEN
- Caddy
- Eos
- Golf Plus
- Golf V
- Golf VI
- Passat
- Touran
- Fox
- Lupo
- Polo
- VOLVO
- C30
- C70
- S40
- V50

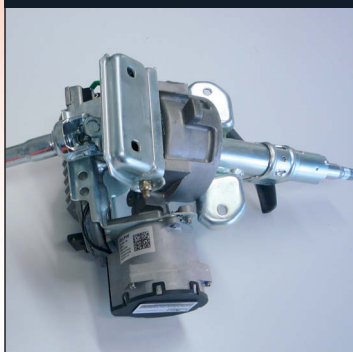
FIAT 600



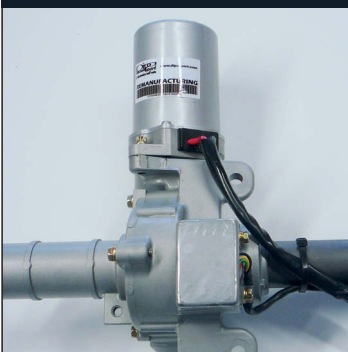
FIAT Stilo



FIAT Panda



OPEL Corsa



Bei Bestellung die original Herstellernummer und ggf. Fehlercode bereithalten!

En cas de commande communiquez nous le numero d'article e le code d'erreur!

POWERTECH

SPURVERBREITERUNG MIT SYSTEM

SPORTLICHE OPTIK UND STEIGERUNG DER FAHRDYNAMIK

MIT DTC

AUCH FÜR ÜBER 2% SPURVERBREITERUNG

UND BIS ZU 40% LEISTUNGSSTEIGERUNG

Spurverbreiterungen im Baukastensystem

POWERTECH als führender Anbieter von Spurverbreiterungs-Lösungen ergänzt mit seiner neuen AZX + DZX Produktreihe das bewährte Classic System.

Mit unserem Händlernetz bieten wir Autofahrern in der gesamten Schweiz professionelle Beratung vor Ort und massgeschneiderte, schnelle Lösung.



Die Nr. 1

PowerTech

SPURVERBREITERUNGEN



MADE IN GERMANY

Sofort einsatzbereit!

Mit dem neuen AZX + DZX Spurverbreiterungssystem in den genialen POWERTECH Schrank Paketen

- Für Fahrzeuge mit Radschrauben + Stehbolzen
- 95% der häufigsten Anwendungen sofort verfügbar
- 19'000 Anwendungen auf ½ m² Standfläche
- Inklusive Schrauben + Schaftmuttern
- Garantiert 9 von 10 Kunden sofort bedienen
- Schrank im Schwarz matt-Design
- Schweizer Händlernetz von Spurverbreiterungs-Spezialisten

www.spurverbreiterungen.ch

AZX + DZX Reseller Packages: Technisch und logistisch Ihr Vorteil!

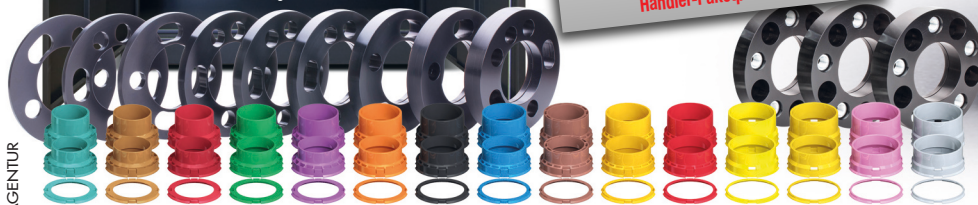
- Immer lieferbar – sofort montagebereit
- Einfache Fahrzeugzuordnung (farbige Adapter)
- Geringe Wareninvestition und Kapitalbindung

Händler-Paketpreise jetzt anfragen!



Die Nr. 1
PowerTech
SPURVERBREITERUNGEN

Abbildung ähnlich



Über 19'000 Kombinationsmöglichkeiten auf nur ½ m² Schrankfläche – Spurverbreiterungen passend für nahezu alle Fahrzeuge von ALFA bis VOLVO.

© AWT WERBEAGENTUR

autetex
autotechnik ag

Lenzburgerstrasse 54
CH-5504 Othmarsingen
Tel. 062 887 27 60
info@autex.ch

5-35 mm

10-70 mm

10-70 mm
per axle





Alle Stützpunkte und Fachhändler Adressen www.tuner.ch



wheels

spacers

suspensions

exhaust systems