

AC2 Leichtmetallfelgen

- Gewichtsoptimierte, gegossene Leichtmetallräder
- Gefertigt im Lowpressure Gussverfahren mit anschließender Wärmebehandlung
- In BiColor Silber/Schwarz oder Anthrazit /Schwarz
- Die stilisierten Y-Speichen sorgen für klare Linien und ein individuelles Design
- Nabenkappe in klassischer, pentagonaler Form
- Speziell für SUV Fahrzeuge konzipiert
- Offenes Design, das einen freien Blick auf die Bremse gewährt
- Erhabener original AC Schnitzer-Schriftzug
- Mit hochwertigem Klarlack wird die Felge gegen Korrosion geschützt, wodurch eine lange Lebensdauer garantiert wird



AC2 Leichtmetallfelge
Anthrazit/Schwarz
9,0J x 22" 950,- €



AC2 Leichtmetallfelge
BiColor Silber/Schwarz
9,0J x 22" 950,- €

AC2 Felgen und Radsätze für BMW X4 in 22 Zoll



AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelgen BiColor für BMW X4
Vorderachse: 9,0J x 22" ET 18 mit Bereifung 265/30 R22
Hinterachse: 9,0J x 22" ET 18 mit Bereifung 265/30 R22 5.324,- €



AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelgen Anthrazit/Schwarz für BMW X4
Vorderachse: 9,0J x 22" ET 18 mit Bereifung 265/30 R22
Hinterachse: 9,0J x 22" ET 18 mit Bereifung 265/30 R22 5.324,- €



Jenseits der Serie findet man bei AC Schnitzer maßgeschneiderte Komponenten für die ganz besonderen Momente der Fahrfreude

- ✓ Aus einem BMW wird Ihr BMW
- ✓ Produkte jenseits der Serie
- ✓ Rennstreckenerprobt und homologiert
- ✓ Marktführer
- ✓ Testsieger und Rekordhalter
- ✓ Engineered in Germany

Alle Preise inkl. 19% MwSt. zzgl. RDC Adapter, Montage und Eintragung
Irrtum und Änderung vorbehalten

AC
SCHNITZER
jenseits der Serie.

Neuenhofstraße 160 · 52078 Aachen
Telefon: ++49/(0)241/56 88 130 · Telefax: ++49/(0)241/56 88 135
e-mail: info@ac-schnitzer.de · web: www.ac-schnitzer.de

AC2 Leichtmetallfelgen für BMW X3 und X4



AC
SCHNITZER
jenseits der Serie.



AC2 Leichtmetallfelgen für BMW X3 in 22 Zoll Innovatives Design bis ins kleinste Detail

In der Optik einzigartig präsentiert sich die AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelge mit zehnnarmigen, stilisierten Y-Speichen, die an die Tentakel eines Oktopusses erinnern. Gefertigt im Low-pressure Gussverfahren mit anschließender Wärmebehandlung bietet der so geformte Felgenstern der 22 Zoll Monoblockfelge einen freien Blick auf die Bremse.

Die Mitte des Kopffüßlers bildet bei der AC2 Leichtmetallfelge die Nabenkappe in klassischer, pentagonaler Form mit AC Schnitzer Logo. Wie beim Oktopus steckt „das Gehirn“ der Leichtmetallfelge aber nicht nur im Kopf, sondern ist bis in die äußersten Bestandteile verzweigt. Speziell für SUV Fahrzeuge konzipiert und mit hochwertigem Klarlack vor Korrosion geschützt, bietet die AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelge bis in das kleinste Detail innovativ-hochwertiges Design und eine garantierte, lange Lebensdauer, gepaart mit uneingeschränkter Alltagstauglichkeit.

In BiColor Silber/Schwarz oder in Anthrazit/Schwarz ist die AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelge in 9,0J x 22“ mit erhabenem original AC Schnitzer-Schriftzug für den BMW X3 (G01) und den X4 (G02) mit der Bereifung 265/30 R22 rundum erhältlich.

AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelgen Anthrazit/Schwarz für BMW X3
Vorderachse: 9,0J x 22“ ET 18 mit Bereifung 265/30 R22
Hinterachse: 9,0J x 22“ ET 18 mit Bereifung 265/30 R22 5.324,- €



Die Räder stellen nicht nur physikalisch, sondern auch optisch die Verbindung eines Autos zur Straße her.

„Es kommt sehr auf das richtige Verhältnis der Proportionen von Felgen zur Karosserie an“, erklärt AC Schnitzer Chef-Designer Michele Viandante.

Nicht nur durch umfangreiche Tuningprogramme, sondern auch durch die Entwicklung von innovativen und einzigartigen Einzelteilen zeigt AC Schnitzer immer wieder, dass jenseits der Serie noch mehr Fahrfreude möglich ist.

Der Tuning-Spezialist für BMW, MINI, Jaguar und Land Rover bringt ab sofort die gewichtsoptimierten AC2 Leichtmetallfelgen auch für die BMW Modelle X3 und X4 auf den Markt.



AC Schnitzer AC2 Leichtmetallfelgen BiColor Silber/Schwarz für BMW X3
Vorderachse: 9,0J x 22“ ET 18 mit Bereifung 265/30 R22
Hinterachse: 9,0J x 22“ ET 18 mit Bereifung 265/30 R22 5.324,- €