

Leichtmetallfelgen in hoher Qualität

Unterschiedliche Produkte zur Auswahl

Felgen können nach ganz unterschiedlichen Gesichtspunkten betrachtet werden. In der Regel bestehen sie aus dem Leichtmetall Aluminium, was sich einfach bearbeiten lässt und dennoch Stabilität mit Leichtigkeit vereint. Aus diesem Grunde sind auch sehr viele Designs und Ausführungen möglich. Autofahrer können auf www.felge.de unter einer enorm großen Auswahl die passende Felge für Ihr Auto finden. Die meisten Produkte sind dreiteilig und mit einer speziellen RADINOX®-Technologie ausgestattet. Eine enthaltene DurChrom-Beschichtung machen die Felgen außerdem besonders edel und stabil. Die Felgen sind in der Regel alle komplett handgefertigt und qualitätsvolle Maßarbeit. Daher handelt es sich hierbei auch nicht um eine Massenanfertigung, sondern um eine tägliche Produktion von ca. 60 Felgen, die alle einzigartig und von hoher Qualität sind. Felgen können hier auch auf Bestellung angefertigt werden.

Im Bereich der Designs gibt es hier eine unermessliche Auswahl an verschiedenen Modellen. Liebhaber von alten Autos können hier auch auf ganz alte und antiquierte Felgenmodelle zurückgreifen. Daher ist der Shop auch für Oldtimer sehr gut geeignet. Motorräder, sowie Spezialanfertigungen sind ebenfalls im Sortiment mit enthalten. Kunden haben auch die Möglichkeit, die passenden Porsche Felgen zu ihrem Fahrzeug zu finden. Daher sind viele Produkte nach unterschiedlichen Kategorien sortiert. Auch im Bereich Tuning kommen hier diese handgefertigten BMW Felgen zum Einsatz. Auch schwarze Felgendesigns sind möglich. Eine ausgeklügelte Technik und ein kompetenter Service runden das positive Gesamtbild von www.felge.de ab.

Verantwortlich für Texteinstellung: DieWebAG Email: presse@diewebag.de Internet: www.diewebag.de

Pressekontakt

Volker Schmidt GmbH

Herr Volker Schmidt Efeustr. 19 23795 Bad Segeberg

felge.de info@felge.de

Firmenkontakt

Volker Schmidt GmbH

Herr Volker Schmidt Efeustr. 19 23795 Bad Segeberg

felge.de info@felge.de

Herzlich Willkommen bei der Volker Schmidt GmbH