

Querlenker - präzise Radführung für Sicherheit, Stabilität und Fahrkomfort

Der Querlenker ist ein zentrales Bauteil der Radaufhängung eines Fahrzeugs. Er verbindet das Radlagergehäuse (Radträger) zuverlässig mit dem Fahrzeugrahmen bzw. der Karosserie und stellt die präzise Führung des Rads sicher. Damit leistet er einen entscheidenden Beitrag zu Fahrstabilität, Lenkpräzision und Sicherheit.

Verschlossene oder beschädigte Querlenker können zu unpräzisem Lenkgefühl, instabilem Geradeauslauf oder erhöhtem Reifenverschleiß führen. Ein qualitativ hochwertiger Ersatz ist daher entscheidend für Sicherheit, Komfort und Werterhalt des Fahrzeugs.

Unsere Querlenkerlösungen erfüllen hohe Anforderungen im täglichen Werkstatteinsatz und im Ersatzteilgeschäft - für eine sichere und effiziente Reparatur.

Vorteile

- › **Robuste Konstruktion**
Ausgelegt für hohe Belastungen und eine lange Lebensdauer - auch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen.
- › **Materialien**
Hergestellt aus hochwertigem Stahl, Aluminium oder modernen Verbundwerkstoffen für hohe Festigkeit bei geringem Gewicht.
- › **Langlebigkeit**
Ausgestattet mit langlebigen Gummilagern oder präzisen Kugelgelenken - in geprüfter Qualität vom Experten für Gummi-Metallverbindungen.
- › **Passgenauigkeit**
Fahrzeug- und achsspezifische Konstruktion ermöglicht eine schnelle, problemlose Montage in der Werkstatt.
- › **Sortiment**
Attraktives Sortiment für hohe Fahrzeugabdeckung.
- › **Garantie**
5 Jahre Garantie für registrierte Werkstätten:
www.continental-ep.com/5

