

Bracci trasversali

Guida precisa delle ruote per sicurezza, stabilità e comfort di marcia

Il braccio trasversale è un componente fondamentale delle sospensioni di un veicolo. Collega saldamente l'alloggiamento del cuscinetto ruota (portaruota) al telaio o alla carrozzeria del veicolo e garantisce una guida precisa della ruota. In tal modo, contribuisce in modo decisivo alla stabilità di marcia, alla precisione dello sterzo e alla sicurezza.

I bracci trasversali usurati o danneggiati possono causare una sensazione di sterzata imprecisa, scarsa stabilità direzionale o maggiore usura degli pneumatici. Un ricambio di alta qualità è quindi fondamentale per la sicurezza, il comfort e il mantenimento del valore del veicolo.

Le nostre soluzioni per i bracci trasversali soddisfano i severi requisiti delle operazioni quotidiane in officina e nel settore dei ricambi, per riparazioni sicure ed efficienti.

Vantaggi

› Struttura robusta

Progettati per forti sollecitazioni e una lunga durata, anche in condizioni operative impegnative.

› Materiali

Realizzati in acciaio di alta qualità, alluminio o moderni materiali compositi per garantire un'elevata resistenza e un peso ridotto.

› Durata

Dotati di cuscinetti in gomma resistenti o di giunti sferici di precisione di qualità testata dagli esperti dei collegamenti gomma-metallo.

› Precisione di montaggio

Il design specifico per veicolo e per asse consente un montaggio rapido e semplice in officina.

› Assortimento

Una gamma interessante per un'ampia gamma di veicoli.

› Garanzia

Garanzia di 5 anni per le officine registrate.

www.continental-ep.com/5

