



Kugelgelenkabzieher



Art. Nr.: 127-4



Beschreibung

Der glockenförmige Direktdruck-Kugelgelenkabzieher der Baureihe 127 wird zum Ausdrücken der Kugelzapfen beim Ausbau von Kugelgelenken sowie Spurstangenköpfe an Spurstangen in Automotive und Industrie genutzt. Der Abzieher ermöglicht ein beschädigungsfreies Arbeiten und ist optimal, wenn wenig Platz vorhanden ist.

Anwendung

Zum Ausdrücken der Kugelzapfen beim Ausbau von Kugelgelenken sowie Spurstangenköpfe an Spurstangen in Automotive und Industrie.

Vorteile

- Durch seine simple, aber effektive Bauart eignet sich der
- Direktdruck-Kugelgelenkabzieher besonders für eine schnelle
- und unkomplizierte Anwendung



Technische Daten

Durchmesser der Gabelöffnung	37 mm
max. Drehmoment	120 Nm
max. Zugkraft	70 kN
max. Zugkraft	7 t
Schlüsselweite Betätigungssechskant	17 mm
Gewicht	1.33 t
CO₂-Fußabdruck [kg CO₂e]	1.74