

Karosseriesäge KS 10 D322322

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D322322
Hublänge	10 mm
Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	4 l/s
Schnittkapazität Stahl	3,1 mm
Hubzahl	9500 min ⁻¹
Gewicht	0,8 kg
Schalldruckpegel	87,8 dB(A)
Vibrationen	3,7 m/s ²
Empfohlener Innen-Ø bei 10m Schlauch	10 mm
Abmessungen (LxBxH)	280 x 70 x 35 mm
Stand	27.07.2017

Produktbeschreibung

Steckbrief

- **Kompakte Karosseriesäge** mit langlebigen Hub-Mechanismus für professionellen Einsatz überwiegend im Kfz- und Metallgewerbe
- **Ermüdungsfreies Arbeiten** durch geringes Gewicht
- **Geräusch- und Vibrationsarm**, das robuste Kunststoffgehäuse reduziert spürbar die Vibrations- und Geräuschentwicklung
- **Flexibler Einsatz**, die Karosseriesäge eignet sich perfekt für den Einsatz an Karosserieblechen und Kunststoffteilen

Karoseriesäge KS 10 D322322

Produkt Informationsblatt



Sonstiges

Lieferumfang

Bedienungsanleitung

Garantie

- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch
- 36 Monate bei Online-Registrierung