

Meißelhammer MLH 5000/41-10 D322431

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D322431
Meißelaufnahme	10 mm Sechskant
Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	9,9 l/s
Schlagenergie	6 J
Schlagzahl	5000 min ⁻¹
Hublänge	41 mm
Gewicht	1,5 kg
Schalldruckpegel	102 dB(A)
Vibrationen	19,32 m/s ²
Empfohlener Innen-Ø bei 10m Schlauch	10 mm
Abmessungen (HxTxB)	176 x 48 x 145 mm
Stand	27.07.2017

Produktbeschreibung

Steckbrief

- **Leichter Meißelhammer** mit hoher Schlagzahl für den Einsatz im Kfz- und Metallhandwerk
- **Stufenlose Anpassung** der Schlagleistung an unterschiedliche Materialien mit Luftregulierventil
- **Ideal für Blechtrennarbeiten** dank hoher Schlagzahl
- **Ermüdungsarmes Arbeiten** durch kompakte Bauform und geringem Gewicht

Meißelhammer MLH 5000/41-10 D322431

Produkt Informationsblatt



Robustes Metallgehäuse
für lange Lebenszeit

Sechskantaufnahme
verhindert das Verdrehen
der Meißel

Gummierter Handgriff
Zur Reduzierung der
Vibrationen und sicheren Halt

**Kreuzschlitz
Haltekappe** zum
schnellen Meißelwechsel



Komplettes Set
Im Kunststoffkoffer mit Spitzmeißel,
Flachmeißel, Blechtrennmeißel und
Blechscheidmeißel á 125 mm.

Luftregulierventil
zur stufenlosen Anpassung
der Schlagleistung

Sonstiges

Lieferumfang

Bedienungsanleitung

Garantie

- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch