

Druckluft Hämmer

DW07S

Meißelhammer



Druckluft-Meißelhammer für schwere Abbrucharbeiten an Schlacke, Beton und gewachsenen Natursteinen. Dieser Hammer ermöglicht eine hohe Abbauleistung aufgrund der enormen Schlagenergie. Vibrations und Geräuschedämmung nach EU-Richtlinie.

- mit Stahlmanschette und geschlitzter Haltekappe
- Kolbendurchmesser 34 mm
- Kolbenhub 112 mm

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	Sechskant
Meißeleinsteckende	S 22 x 82,5 mm
Schlagzahl (1/min)	1650
Gewicht ohne Meißel (kg)	8
Anschlussgewinde (Zoll)	R 3/4
Gesamtlänge (mm)	470

DW07S

Meißelhammer



SM_S22/82.5_1000

Spitzmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 1000 mm



SM_S22/82.5_1500

Spitzmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 1500 mm



SM_S22/82.5_2000

Spitzmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 2000 mm



SM_S22/82.5_450

Spitzmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 450 mm



FM_S22/82.5_1000

Flachmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 1000 mm



FM_S22/82.5_1500

Flachmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 1500 mm



FM_S22/82.5_2000

Flachmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 2000 mm



FM_S22/82.5_450

Flachmeißel Aufnahme sechskant
22x82,5 mm, Nutzlänge 450 mm