



TEST MÖGLICH - RUFEN SIE UNS AN

SW 2588 Vibrationsreduzierter Meißelhammer

Schlagzahl 2.100 1/min / Kolbenhub 87 mm

swepro SW 2588 - Der robuste vibrationsreduzierte Meißelhammer in Pistolenbauform mit ergonomischen und gedämpften Griff hat eine Knopfauslösung und ist ideal für den industriellen Einsatz geeignet. Er eignet sich zum Beispiel für alle Materialabtragungsarbeiten in Gießereien, Maschinenwerkstätten, Werften und auf Baustellen. Seine Abluftumschaltung ermöglicht es zwischen einer Front- und einer Rückablufrichtung zu wechseln. Häufige Anwendungen sind z.B. das Trennen von Blech, das Abschlagen von Bolzen, Nieten, Fliesen oder Putz und Schlitzarbeiten. Durch den Schnellwechsler lassen sich die Meißel schnell und unkompliziert wechseln.

Technische Daten

Artikelnummer	789318
Gewicht	2,0 kg
Luftverbrauch	396 l/min
Luftanschluss	1/4 "
Schallpegel	99 dB(A)
Abmessungen LxBxH	L=224 mm
max. Betriebsdruck	6,3 bar
Drehzahl	2.100 bpm
Leistung	12 Joule
Vibration	12,2 m/s ²

Auslösung

Knopf