

Produktdatenblatt

Meißelhammer Vibration reduziert

RODAC - RC299



Beschreibung:

Der RC299 Meißelhammer wurde speziell für die Metallbearbeitung entwickelt. Dieser leistungsstarke Hackhammer ist langlebig und liefert nicht weniger als 3.000 Schläge pro Minute bei einer Hublänge von 73 mm und einem Luftverbrauch von 396 Liter / min.

Technische Daten:

Schaftaufnahme: 11,1 mm
Hublänge: 70 mm
Schläge: 3.000 p/m
Anschluss Innengewinde: 1/4" BSP
min. Schlauchdurchmesser: 1/4"
max. Arbeitsdruck: 6,3 psi
Luftverbrauch: 396 L/m
Vibration M/S.2: 8,2
Länge: 180 mm
Breite: 50 mm
Höhe: 160 mm
Gewicht: 1,7 kg
Garantie: 24 Monate