

PDE 16 RP

Schlagbohrmaschine PDE 16 RP

Features

- Leistungsstarke und kompakte 630 Watt Schlagbohrmaschine
- Planetengetriebe für ein hohes Drehmoment bis 59 Nm
- Integrierter Metall Block (IMB) für höchste Stabilität und lange Lebensdauer
- Elektronik mit Drehzahlvorwahl
- Schlagstopp zum Bohren in Holz und Metall
- Netzkabel 4 m
- Rechts-/Linkslauf
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter
- Handgriff mit Softgrip-Auflage



RANGE SPEC (1)	PDE 16 RP
Schalldruckpegel (dB(A))	100
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	3
Schalleistungspegel (dB(A))	111
Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	3
Vibration Bohren Unsicherheit (m/s ²)	1.5
Vibration drilling into Metal [m/s ²]	25
Vibration drilling into metal uncertainty [m/s ²]	1.5
Leerlauf-Drehzahl (min- <special id ="32" />)	0 - 950
Max. Drehmoment (Nm)	59
Geliefert in	Transportkoffer
Schlagbohren (m/s<special id ="27" />)	<2.5
Bezeichnung: Artikelnummer	4933409206
Gewicht (kg)	2.0
Leistungsaufnahme (W)	630
Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm)	13
Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm)	40
Max. Bohrdurchmesser in Mauerwerk (mm)	20
Max. Bohrdurchmesser in Beton (mm)	16
Bohrfutter-Spannbereich (mm)	13