

PDE 16 RP | 630 Watt 1-toerige slag boormachine

Article: 4933409206



- Elektronica: variabele regeling van toerental en slagsnelheid.
- Uitstekende hanteerbaarheid dankzij compact, ergonomisch ontwerp.
- Planetaire tandwielaandrijving voor hoog draaimoment.
- Geïntegreerde metalen blokbouw (IMB) voor hoogste duurzaamheid van tandwielen.
- Slagstop voor normaalboren.
- 4 meter snoer.

PDE 16 RP	
Geluidsdrukkniveau (dB(A))	100
Geluidsdrukkniveau, raming (dB(A))	3
Sound power level [dB(A)]	111
Geluidsvermogensniveau, raming (dB(A))	3
Vibratieniveau boren, raming (m/s ²)	1.5
Vibratieniveau boren in metaal (m/s ²)	25
Vibratieniveau boren in metaal, raming (m/s ²)	1.5
Onbelast toerental (omw/min)	0 - 950
Max. statisch blokkeermoment (Nm)	59
Geleverd in	Transportkoffer
Vibratieniveau bij boren (m/s ²)	<2.5
Artikelnummer	4933409206
Gewicht (kg)	2.0
Opgenomen vermogen (W)	630
Max. boor Ø in staal (mm)	13
Max. boor Ø in hout (mm)	40
Max. boor Ø in steen (mm)	20
Max. boor Ø in beton (mm)	16
Max. boorhoudercapaciteit (mm)	13