

PDE 16 RP | Trapano a percussione a una velocità da 630W

Article: 4933409206



- Mandrino autoserrante in metallo da 1,5 - 13 mm.
- Ingranaggi planetari che permettono di alzare molto la coppia della macchina.
- Massima durata grazie alla tecnologia IMB che migliora l'accoppiamento dei componenti interni.
- Elettronica variabile con preselettore di velocità.
- Blocco della percussione meccanica.
- Cavo da 4 m.
- Reversibile.

PDE 16 RP	
Livello di pressione sonora (dB(A))	100
Incertezza livello di pressione sonora (dB(A))	3
Livello di potenza sonora (dB(A))	111
Incertezza livello di potenza sonora (dB(A))	3
Incertezza vibrazioni foratura (m/s ²)	1.5
Vibrazioni foratura metallo (m/s ²)	25
Incertezza vibrazioni foratura metallo (m/s ²)	1.5
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 950
Coppia max (Nm)	59
Fornibile in	Valigetta
Vibrazioni in foratura (m/s ²)	<2.5
Codice prodotto	4933409206
Peso (Kg)	2.0
Potenza (W)	630
Cap max foratura metallo (mm)	13
Cap max foratura legno (mm)	40
Cap max foratura muratura (mm)	20
Foro calcestruzzo max (mm)	16
Mandrino autoserrante (mm)	13