

RADIAALBOORMACHINE MET KOLOM

PRC016

550 W 61 kg



Kenmerken

- Zeer nauwkeurige rotatie < 0,03 mm op de booras.
- Aluminium motor.
- As met kogellagers.
- Klimmen en dalen met tandstang, verschuift tot 420 mm.
- Tafel 360° wendbaar : helt tot 45°.
- Stevige poot met T-groef en achteraan versterkt.
- Zelfspannende boorkop B16 serie.
- Verstelbare dieptebegrenzer.
- De machine wordt geleverd met een spindel boorkopdrager, 1 zelfspannende boorkop, een boorspie, 1 kit met bevestigingsschroeven, sleutels en handleiding.

Productblad



Pivoterende en radiale kop



Aluminium katrollen



Kantelbare en afstelbare boorkopcarter



Raadpleeg onze 8000 referenties en vind de opties voor deze machine op onze website.

Technische gegevens

WAARBORG	2
Motorvermogen (230 V - 50 Hz)	550 W - S1
Buitenafmetingen	850 x 310 x 1620 mm
Boorvermogen	16 mm
Aandrijfspil	Morseconus CM2
Diameter kolom	Ø 70 mm
Beweging kop	80 mm
Spanvermogen boorkop	Van 3 tot 16 mm
Aantal snelheden	5
Rotatiesnelheid	500 ~ 2450 rpm
Zwanenhals	420 mm

Helling kop	90° links / 45° rechts
Afstand aandrijfspil - basis / aandrijfspil - tafel	1280 / 770 mm
Diameter aandrijfspil	Ø 40 mm
Afmetingen tafel	Ø 310 mm
Afmetingen basis	420 x 250 mm
Netto gewicht	61 kg
Referentie voor wisselstukken	016 (+ Nr./ exploded view)
Productreferentie	3661589046567
Verpakking	1420 x 500 x 260 mm
Bruto gewicht	64 kg