

Kernboormachine

ECO.50S

Technische data

| | Metrisch | Imperial |
|-----------------------------------|---|---------------------------|
| Kernboren | Ø 12 - 50 mm | Ø 1/2" - 2" |
| Spiraalboren | Ø 1 - 23 mm | Ø 11/16" - 5/16" |
| Verzinken | Ø 10 - 55 mm | Ø 3/8" - 2 3/16" |
| Lengte | 320 mm | 12 5/8" |
| Breedte | 200 mm | 7 7/8" |
| Hoogte | 445 - 615 mm | 17 1/2" - 24 3/16" |
| Slag | 170 mm | 6 11/16" |
| Gewicht | 11.2 kg | 24.7 lbs |
| Magneet (l x w x h) | 160 x 80 x 42 mm | 6 5/16" x 3 1/8" x 1 5/8" |
| Magnetische kracht | 1700 kg | 3750 lbs |
| Motor vermogen | 1250 W | 11.4 A |
| Totaal vermogen | 1300 W | 11.8 A |
| Toerental (onbelast) | (I) 315 rpm (II) 690 rpm | |
| Toerental (belast 1250 W, 11.4 A) | (I) 235 rpm (II) 425 rpm | |
| Opname (Weldon) | MC3 19,05 mm | MC3 3/4" |
| Krachtvoorziening | 110 - 120 V / 60 Hz 220 - 240 V / 50 - 60 Hz | |



Kenmerken:



Olie bad ver-
snellingsbak



Magneet
LED-indicator

Voordelen:

- Precisiegelagerde aandrijfjas;
- Morse Conus 3 as met geïntegreerde boorkoeling en -smering;
- Geïntegreerde slede en olie gesmeerde versnellingsbak met twee versnellingen:
 - Hoge nauwkeurigheid;
 - Verlengde levensduur;
 - Minimale vibratie;
- Zeer nauwkeurige hoogte instelling:
 - Weinig onderhoud;
 - Minimale slijtage correctie;
- Krachtige CNC-vervaardigde magneet.