

Kernboormachine

TUBE.55S/T

Technische data

	Metrisch	Imperial
Kernboren	Ø 12 - 55 mm	Ø 1/2" - 2 3/16"
Spiraalboren	Ø 1 - 23 mm	Ø 1/16" - 15/16"
Verzinken	Ø 10 - 60 mm	Ø 3/8" - 2 3/8"
Tappen	M3 - M20	Ø 1/8" - 13/16"
Lengte	320 mm	12 5/8"
Breedte	210 mm	8 1/4"
Hoogte max.	523 - 693 mm	20 9/16" - 27 1/4"
Slag	170 mm	6 11/16"
Gewicht*	16 kg	35,3 lbs
Magneet (l x b x h)	266 x 239 x 82 mm	10 1/2" x 9 7/16" x 3 1/4"
Magnetische kracht	860 kg	1.895 lbs
	Maximale kleefkracht vanaf 12,5 mm / 1/2"	
Min. materiaaldikte	3 mm	1/8"
Min. buis diameter	80 mm	3 1/8"
Motor vermogen	1.600 W	14,6 A
Totaal vermogen	1.700 W	15,4 A
Toerental (onbelast)	(I) 60 - 275 rpm (II) 100 - 500 rpm	
Toerental (belast 1.600 W, 14,6 A)	(I) 60 - 275 rpm (II) 100 - 500 rpm	
Opname (Weldon)	MC3 19,05 mm	MC3 3/4"
Krachtvoorziening	110 - 120 V / 60 Hz 220 - 240 V / 50 - 60 Hz	

* Zonder stroomkabel en hendels



Kenmerken en voordelen



Toerental
regelbaar



R/L
rotatie



Overbelast
beveiliging



Oververhitting
beveiliging



Gyro-Tec



Olie bad
versnellingsbak



Digitaal
display



LED
werkbelasting



Smart
Restart



Tappen

Extra voordelen:

- Gemakkelijk toegankelijke auto shut-off koolborstels
- 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



Rond buitenzijde



Vlak oppervlakte



Rond binnenzijde