

BOP 10 sats

Borrmaskin max 10 mm

Kompakt och varvtalsstabil 1-växlad borrmaskin för upp till 10 mm-stål och monteringsarbeten på plats.

Best.nr: 7 205 53 61 00 0



Detaljer

- + Mycket slank konstruktion med suveränt hörnmått för monteringsarbeten även i hörn och andra svåråtkomliga ställen.
- + FEIN högeffektmotor med hög varvtalsstabilitet och konstant borrarverknig för nästan alla användningsområden.
- + Metallväxelhus och vridstyvt motorhus med skålkonstruktion ger otrolig livslängd.
- + Höger-/vänstergång.
- + Precisionschuck i metall.
- + Mycket noggrann gång.
- + Självåtdragande chuckspännbackar.
- + FEIN Sensitiv-grepp.
- + Steglös varvtalselektronik.
- + 5 m-sladd.
- + Ø 43 mm spännhals för användning i borrarstativ.

Satsen innehåller

- + 1 SUPRA SKE metallsnabbchuck med enkelhylsa
- + 1 stödhandtag
- + 1 plastlåda

Produktegenskaper

- + Höger-/vänstergång
- + Steglös varvtalselektronik

Användning



FEIN

Spiralborrning

++

Gängskärning

++

Försänkning

+

+ lämplig

++ väl lämpad

Tekniska specifikationer

ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Effekt | 500 W |
| Avgiven effekt | 270 W |
| Varvtal belastat | 0 - 900 min ⁻¹ |
| Varvtal obelastad | 0 - 1 500 min ⁻¹ |
| Vridmoment vid max. uteffekt | 9 Nm |
| Stoppmoment | 24 Nm |
| Chuckspännvidd | 1,5 - 13 mm |
| Borr-Ø stål | 10 mm |
| Borr-Ø rostfritt | 10 mm |
| Borr-Ø lättmetall | 15 mm |
| Borr-Ø trä | 30 mm |
| Gängskärning | M 6 |
| Spindelkona | 1/2"-20 UNF |
| Spännhals-Ø | 43 mm |

VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

| | |
|---|---|
| Ljudtrycksnivå LpA Mätvärdets mätosäkerhet KpA | 82 dB 3 dB |
| Ljudtrycksnivå LWA Mätvärdets mätosäkerhet KWA | 93 dB 3 dB |
| Ljudtrycksnivå maximal LpCpeak Mätvärdets mätosäkerhet KpCpeak | 96 dB 3 dB |
| Vibrationsvärde 1 α hv 3- väg Mätvärdets mätosäkerhet K α | α h,D 3,0 m/s ² 1,5 m/s ² |



Hörnmått

23 mm

Kabellängd

5 m

Vikt enligt EPTA

1,80 kg

Vikt enligt EPTA

1,80 kg