

## BOP 10

### 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 60 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 borrstativ.

### Satsen innehåller

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

### Produktegenskaper

- + Höger-/vänstergång
- + Steglös varvtalselektronik

### Användning



Spiralborrning

++

Gängskärning

+

Försänkning

+

+ lämplig

++ väl lämpad

## Tekniska specifikationer

### ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt	500 W
Avgiven effekt	270 W
Varvtal belastat	0 - 900 min <sup>-1</sup>
Varvtal obelastad	0 - 1 500 min <sup>-1</sup>
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 $\alpha$ hv 3- väg Mätvärdets mätosäkerhet K $\alpha$	$\alpha$ h,D 3,0 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

Hörnmått

23 mm

Kabellängd

5 m

Vikt enligt EPTA

1,80 kg

Vikt enligt EPTA

1,80 kg

## Exempel på användning

