

## BOP 10

### Boremaskine op til 10 mm

Kompakt og omdrejningsstabil etgears boremaskine med stort kraftoverskud op til 10 mm i stål til monteringsopgaver i marken.

**2.578,50 kr** ekskl. Moms

Produktnummer: 7 205 53 60 00 0



### Detaljer

- + Ekstremt slank konstruktion med fremragende hjørnemål muliggør også monteringsarbejde på snævre steder og i hjørner.
- + Højtydende FEIN motor med højt omdrejningstal sikrer konstant borehastighed i nærmest enhver anvendelse.
- + Gearhus i metal og vridningsfrit motorhus i pistolformet udførelse sikrer særdeles lang levetid.
- + Højre-/venstreløb.
- + Præcisionsborepatron af metal.
- + Meget præcist rundløb.
- + Selvspændende borepatron.
- + FEIN Sensitiv-greb.
- + Elektronisk hastighedsregulering.
- + 5 meter kabel.
- + Ø 43 mm spændehals til brug i bordholder.

### Leveringsomfang

- + 1 enhåndsbetjent selvspændende metalborepatron SUPRA SKE
- + 1 ekstra håndtag

### Udstyr

- + Højre-/venstreløb
- + Elektronisk hastighedsregulering

### Applikationer



Spiralboring

++

Gevindskæring

+

Undersækning

+

+ egnet

++ meget velegnet

## Tekniske data

### GENERELLE TEKNISKE DATA

Optagende effekt

500 W

Afgivende effekt

270 W

Omdrejningstal belastet

0 - 900 min<sup>-1</sup>

Omdrejningstal ubelastet

0 - 1 500 min<sup>-1</sup>

Drejningsmoment ved maks. afgiven effekt

9 Nm

Stilstandsmoment

24 Nm

Spændevide borepatron

1,5 - 13 mm

Bore-Ø stål

10 mm

Bor-Ø rustfrit stål

10 mm

Bore-Ø letmetal

15 mm

Bore-Ø træ

30 mm

Gevindskæring

M 6

Gevind på boreakslen

1/2"-20 UNF

Spændehals-Ø

43 mm

### VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KpA

82 dB  
3 dB

Lydeffektniveau LWA  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KWA

93 dB  
3 dB

Støjværdi LpCpeak  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KpCpeak

96 dB  
3 dB

vibrationsværdi 1  $\alpha$ hv 3-  
vejs  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien K $\alpha$

$\alpha$ h,D 3,0 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Hjørnemål

23 mm

Kabel med stik

5 m

Vægt ifølge EPTA

1,80 kg

Vægt ifølge EPTA

1,80 kg

## Eksempler på brug

