



BOP 13-2

2-gears boremaskine op til 13 mm

Universal togearsboremaskine op til 13 mm i stål med optimalt omdrejningstal til stål og rustfrit stål.

3.127,50 kr ekskl. Moms

Produktnummer: 7 205 55 60 00 0

Detaljer

- + Mekanisk togears gearkasse for optimal tilpasning til arbejdsopgaven.
- + 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

550 W

Afgivende effekt

300 W

Omdrejningstal belastet

0 - 440 / 0 - 1 300 min⁻¹

Omdrejningstal ubelastet

0 - 680 / 0 - 2 200 min⁻¹

Drejningsmoment ved maks. afgiven effekt

20 / 7 Nm

Stilstandsmoment

50 / 16 Nm

Spændevide borepatron

1,5 - 13 mm

Bore-Ø stål

13 mm

Bor-Ø rustfrit stål

13 mm

Bore-Ø letmetal

16 mm

Bore-Ø træ

37 mm

Gevindskæring

M 10

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 α hv 3-
vejs
Måleusikkerhed ved
måleværdien K α

α h,D 3,0 m/s²
1,5 m/s²

Hjørnemål

23 mm

Kabel med stik

5 m

Vægt ifølge EPTA

2,00 kg

Vægt ifølge EPTA

2,00 kg

Eksempler på brug

