



FEIN



BOP 13-2

Dvojstupňová ručná vrtačka do priemeru 13 mm

Univerzálna 2-stupňová vrtačka do 13 mm s ideálnym rozsahom otáčok pre oceľ a ušľachtilú oceľ.

417,00 € bez DPH

(500,40 € s DPH)

Objednávacie číslo: 7 205 55 60 00 0

Podrobnosti

- + Mechanická dvojstupňová prevodovka na optimálne prispôsobenie otáčok pre najrozličnejšie účely použitia.
- + Vysoko výkonný motor FEIN s vysokou stabilitou otáčok pre konštantný vrtací postup v takmer každej aplikácii.
- + Kovová hlava prevodovky a hrncová konštrukcia telesa motora odolná voči skrúteniu pre vynikajúcu životnosť.
- + Pravotočivý / ľavotočivý chod.
- + Presné upínadlo vrtáka z kovu.
- + Vysoká presnosť vrtania.
- + Samouťahujúce upínacie čeluste upínadla vrtáka.
- + Senzitívna rukoväť FEIN.
- + Elektronická regulácia otáčok.
- + 5 metrový kábel.
- + Ø 43 mm upínacieho hrdla na použitie v stojane vrtačky.

Obsah balenia

- + 1 jednopuzdrové kovové rýchlopínacie skľučovadlo SUPRA SKE
- + 1 prídavná rukoväť

Funkcia produktu

- + Pravý/ ľavý chod
- + Elektronická regulácia plynu

Použitie

Špirálové vrtanie



Rezanie závitov



Zahlbovanie



+ vhodný
++ veľmi vhodný

Špecifikácia

VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|--|---------------------------------------|
| Menovitý príkon | 550 W |
| Menovitý výkon | 300 W |
| Otáčky pri zaťažení | 0 - 440 / 0 - 1 300 min ⁻¹ |
| Počet otáčok voľnobehu | 0 - 680 / 0 - 2 200 min ⁻¹ |
| Krútiaci moment pri max. odovzdanom výkone | 20 / 7 Nm |
| Pokojoý moment | 50 / 16 Nm |
| Rozsah upínania skľučovadla | 1,5 - 13 mm |
| Ø vŕtania do ocele | 13 mm |
| Ø vŕtania do ušľachtilej ocele | 13 mm |
| Ø vŕtania do hliníka | 16 mm |
| Ø vŕtania v dreve | 37 mm |
| Rezanie závitov | M 10 |
| Závit na hriadeli vrtačky | 1/2"-20 UNF |
| Ø upínacieho hrdla | 43 mm |
| Rozmer cez hrany | 23 mm |
| Prípojný kábel so zástrčkou | 5 m |

HODNOTY VIBRÁCIÍ A EMISIÍ HLUKU

| | |
|--|---|
| Akustický tlak LpA Neistota merania nameranej hodnoty KpA | 82 dB 3 dB |
| Hladina akustického tlaku LWA Neistota merania nameranej hodnoty KWA | 93 dB 3 dB |
| Max. hodnota akustického tlaku LpCpeak Neistota merania nameranej hodnoty KpCpeak | 96 dB 3 dB |
| Hodnota vibrácií 1 α_{hv} 3-cestn. Neistota merania nameranej hodnoty K α | $\alpha_{h,D}$ 3,0 m/s ² 1,5 m/s ² |

Hmotnosť podľa EPTA 2,00 kg

Hmotnosť podľa EPTA 2,00 kg

Obrázky aplikácií

