



## WBP 10

### Úhlová vrtačka do průměru 10 mm

Extrémně malá úhlová vrtačka pro práce na těžko dostupných místech.

**11.051,00 CZK** bez DPH

( 13.371,71 CZK s DPH)

Objednací číslo: 7 205 51 60 00 0

## Podrobnosti

- + Vysoce výkonný motor FEIN s vysokou stabilitou otáček jakožto záruka konstantního pokroku při téměř jakémkoliv vrtání.
- + Obzvláště plochá a úzká konstrukce s rohovým rozměrem 17 mm a výškou hlavy převodovky 96 mm pro práce v úzkých místech a v rozích.
- + Flexibilní a univerzální použití díky pravotočivému/levotočivému chodu pro závitové řezy do M6.
- + Kovová převodová hlava.
- + Kuželový výstupní upínací hřídel.
- + Precisní kovové vrtací sklíčidlo.
- + Vysoká přesnost oběhu.
- + Těleso motoru hrnkové konstrukce z torzně odolného materiálu.
- + Citlivá rukojeť FEIN.
- + Kabel 5 metrů.

## Dodávka

- + 1 ozubené sklíčidlo vrtáku o průměru do 10 mm
- + 1 klíč na utahování sklíčidla

## Specifikace

### OBEČNÉ SPECIFIKACE

Jmenovitý příkon	500 W
Využitelný výkon	270 W
Otáčky při zatížení	0 - 1 030 min <sup>-1</sup>
Otáčky při chodu naprázdno	0 - 1 830 min <sup>-1</sup>

### HODNOTY VIBRACÍ A EMISÍ HLUKU

Hladina akustického tlaku LpA	82 dB
Nejistota měření měřené hodnoty KpA	3 dB
Hladina akustického výkonu LWA	93 dB
Nejistota měření měřené hodnoty KWA	3 dB



# FEIN

Utahovací moment při max. výkonu

8 Nm

Počáteční rozběhový moment

21 Nm

Upínací rozsah vrtacího sklíčidla

0,8 - 10 mm

Vrták Ø ocel

10 mm

Vrták Ø ušlechtilá ocel

10 mm

Vrták na lehký kov Ø

15 mm

Vrták na dřevo Ø

25 mm

Řezání závitů

M 6

Kužel na hřídeli vrtačky

B 10

Rozměr v rohu

17 mm

Výška hlavy převodovky

96

Kabel se zástrčkou

5 m

Hmotnost dle EPTA

1,50 kg

Hmotnost dle EPTA

1,50 kg

Hladina špičkového akustického tlaku

96 dB

LpCpeak

Nejistota měření měřené hodnoty KpCpeak

3 dB

Hodnota vibrací 1  $\alpha_{hv}$

3 m/s<sup>2</sup>

3cestný systém

Nejistota měření měřené hodnoty K $\alpha$

1,5 m/s<sup>2</sup>

## Obrázky aplikací



**FEIN**

