



# FEIN



## Sada KBE 36 QW MAGSPEED Fabrication

Odolná magnetická jádrová vrtačka do  
hloubky 36 mm

Odolná jádrová vrtačka KBE 36 QW MAGSPEED s  
jedinečným výkonem v kombinaci s jádrovými vrtáky HM  
ULTRA SPEED 35 s povrchovou úpravou TiAlSiN – pro  
maximální řezný výkon a vynikající postup práce. Ideální  
pro sériové intenzivní používání ve výrobě ocelových  
konstrukcí.

**31.774,00 CZK** bez DPH

( 38.446,54 CZK s DPH)

Objednací číslo: 7 273 28 62 00 0

## Podrobnosti

- + Zdvoujnásobení produktivity s perfektními výsledky: Doba vrtání se zkracuje na polovinu, pracovní proces se urychlí. Díky rychlému postupu práce lze vyvrtat až 60 otvorů ve srovnání s dosavadními 30 otvory za stejnou dobu práce.
- + Vynikající a dosud nevídaný řezný výkon díky křivce otáček a točivého momentu s řeznou rychlostí až 70 m/min – ideální pro jádrové vrtáky HM ULTRA a HM ULTRA SPEED.
- + Jedinečná dlouhá životnost až pro 240 000 otvorů díky konceptu stroje s extrémně nízkým opotřebením s bezuhlíkovým vysoce výkonným motorem 1 600 W a vnitřním vedením kabelu motoru vrtání.
- + HM ULTRA SPEED 35: Jádrové vrtáky HM s povrchovou úpravou TiAlSiN pro jedinečný řezný výkon, maximální postup práce a maximální životnost.

## Dodávka

- + 1 magnetická jádrová vrtačka
- + 1 pás
- + 1 dotyková ochrana
- + 6 jádrových vrtáků HM ULTRA SPEED 35 s hloubkou řezu 35 mm (Ø 12/14/16/18/20/22 mm)
- + 1 nádoba na chladicí kapalinu
- + 1 středící kolík 100 mm
- + 1 kufřík
- + 2 středící kolíky 100 mm

## Funkce produktu

- + Ruční kolečko pro posuv s možností umístění na druhé straně
- + Rychlovýměnný systém jádrových vrtáků bez použití náradí

## Aplikace



Jádrové vrtání do kovu do Ø 35 mm

++

Práce nad hlavou

++

Použití k montáži

++

Použití v dílně

++

+ vhodný

++ dobře vhodné

## Specifikace

### OBEČNÉ SPECIFIKACE

Jmenovitý příkon

1 600 W

Využitelný výkon

1 200 W

Motor

bez kartáčů

Otáčky při zatížení

620 min<sup>-1</sup>

Otáčky při chodu naprázdno

620 min<sup>-1</sup>

Korunkový vrták max. Ø

36 mm

Jádrový vrták HSS max. Ø

20 mm

Jádrový vrták max. vrtací hloubka

50 mm

Upnutí jádrového vrtáku

3/4" Weldon

Výměna jádrového vrtáku

bez nářadí

Zdvih

107 mm

Přidrzná síla magnetu

10 000 N

Rozměry magnetického podstavce

175 x 80 mm

Kabel se zástrčkou

4 m

Hmotnost dle EPTA

11,20 kg

Hmotnost dle EPTA

11,20 kg

## Obrázky aplikací

