

## KBE 36 MAGSPEED

Odolná magnetická jádrová vrtačka do hloubky 36 mm

Malá a lehká 1 stupňová odolná magnetická jádrová vrtačka s jedinečným výkonem a dlouhou životností i za nejnáročnějších podmínek v dílně i na staveništi.

**24.619,00 CZK** bez DPH  
( 29.788,99 CZK s DPH)

Objednací číslo: 7 273 24 61 00 0



## Podrobnosti

- + Zdvojnásobení 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 pro až 240 000 otvorů díky konceptu stroje s extrémně nízkým opotřebením s bezkartáčovým vysoce výkonným motorem 1600 W a vnitřním vedením kabelu motoru vrtání!
- + Dobrá přístupnost ve stísněných podmínkách díky intuitivní koncepci ovládání.
- + Komfortní ukazatel přídržné síly magnetu pomáhá při bezpečném usazení stroje.
- + Snímač náklonu zastaví motor vrtačky, pokud stroj prokluzuje nebo se naklání.
- + Integrovaný zásobník chladicí kapaliny zajišťuje dlouhou životnost jádrových vrtáků.
- + Ruční kolečko pro posuv, bočně vyměnitelné bez nářadí.
- + Místo pro klíč s vnitřním šestihranem 5 mm přímo na stroji.
- + Osobní ochranný vypínač.

## Dodávka

- + 1 magnetická jádrová vrtačka
- + 1 pás
- + 1 dotyková ochrana
- + 1 klíče s vnitřním šestihranem s T-rukojetí 5 mm
- + 1 nádoba na chladicí kapalinu
- + 1 středící kolík 100 mm
- + 1 klíč s vnitřním šestihranem 5 mm
- + 1 kufřík

## Funkce produktu

- + Indikace přídržné síly magnetu
- + Ruční kolečko pro posuv s možností umístění na druhé straně
- + Snímač sklonu

## Aplikace

Jádrové vrtání do kovu do Ø 35 mm

++

Práce nad hlavou

++

Použití k montáži

++

Použití v dílně

++

+ vhodný

## Specifikace

### OBECNÉ 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
Zdvih	107 mm
Přidrzná síla magnetu	10 000 N
Kabel se zástrčkou	4 m
Hmotnost dle EPTA	11,00 kg
Hmotnost dle EPTA	11,00 kg

### Obrázky aplikací



