



Jadrová vrtačka, Typ: 727041



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	076520 727041
GTIN	4014586872834
Trieda položky	03F

Popis

Prevedenie:

- **Velká magnetická pridržiavacia sila a bezpečnostné zapojenie zaručujú bezpečné práce v každej polohe.**
- **Integrovaný prívod chladiacej a mazacej kvapaliny pre čistý rez a dlhú životnosť nástroja.**
- **Pohodlné zobrazenie magnetickej pridržiavacej sily.**
- **Chod doprava / doľava (aj pre rezanie závitov).**
- **Konstruktúra s optimalizovanou hmotnosťou.**

Vrtačka jadra s malou hmotnosťou s najjednoduchším ovládaním pre efektívne vrtanie v dielni a na stavenisku.

2-stupňovité magnetické jadrové vrtačky

- **Posuvné koliesko s vymeniteľnými stranami.**
- **Zvýšená magnetická pridržiavacia sila.**
- **5-stupňové nastavenie otáčok a pamäť otáčok.**

Prevedenie reklamného textu:

Vrtačka jadra s malou hmotnosťou s najjednoduchším ovládaním pre efektívne vrtanie v dielni a na stavenisku.

Rozsah balenia:

Vrátane nádoby na chladiacu a mazacu kvapalinu, upínacieho popruhu, 1 x centrovacieho kolíka, háku na triesky, kufríka.

Zvláštne príslušenstvo:

Na požiadanie.

Upozornenie:

Jadrový vrták TK a upínače nájdete od č. 119000. Vhodný upínač QuickIN Max a jadrový vrták TK max. priemer 100 mm k dispozícii na požiadanie.

Technický opis

Rozsah otáčok 1. stupeň	130 - 260 min ⁻¹
Dĺžka magnetického podstavca	195 mm
Šírka	198 mm
Upínač nástrojov tvar	QuickIn
maximálny Ø špirálovitého vrtáku do ocele	16 mm
Šírka magnetického podstavca	90 mm
Hmotnosť	13,2 kg
Dĺžka	311 mm
Maximálny Ø zahĺbenia	31 mm
Pracovný zdvih	145 mm
Maximálny Ø trenia	16 mm
Označenie výrobcu	KBM50Q
Príkon	1200 W
Sieťové napätie	230 V
Výška	730 mm
Rozsah otáčok 2. stupeň	260 - 520 min ⁻¹
Maximálny Ø jadrového vrtania do ocele	12 - 50 mm
maximálny priemer vrt závitu -Ø do ocele	M16 mm
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Balenie	Pepravný kufrík
Druh produktu	Jadrová vrtačka

Príslušenstvo

Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 25	119000 25
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 52	119000 52
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 15	119000 15
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 62	119000 62
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 30	119000 30
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 21	119000 21
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 20	119000 20
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 17	119000 17
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 60	119000 60
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 38	119000 38
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 55	119000 55
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 12	119000 12
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 14	119000 14
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 16	119000 16
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 45	119000 45
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 40	119000 40
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 28	119000 28
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 50	119000 50
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 65	119000 65
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 24	119000 24
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 36	119000 36
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 32	119000 32
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 18	119000 18
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 22	119000 22
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 13	119000 13
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 35	119000 35
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 26	119000 26
Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 43	119000 43