



Jadrová vrtačka, Typ: 727060



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	076520 727060
GTIN	4014586889740
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).**
- **Konštrukcia s optimalizovanou hmotnosťou.**

Vysoko výkonná a vysokozdvihová **4-rýchlostná univerzálna** magnetická jadrová vrtačka. Mimoriadne veľký rozsah zdvihu na všetky vŕtacie operácie, ako je jadrové vŕtanie, špirálové vŕtanie, rezanie závitov, zahlbovanie a vystružovanie.

Rozsah balenia:

Vrátane nádoby na chladiacu a mazaciu kvapalinu, upínacieho popruhu, 1 × 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

Označenie výrobcu	KBU110-4M
Rozsah otáčok 1. stupeň	60 - 120 min ⁻¹
Rozsah otáčok 4. stupeň	230 - 430 min ⁻¹
Šírka	215 mm
Dĺžka	460 mm
maximálny Ø špirálovitého vrtáku do ocele	40 mm
Maximálny Ø trenia	36 mm
Výška	810 mm
Hmotnosť	39 kg
Príkon	1700 W
Sieťové napätie	230 V
maximálny priemer vrt závitú -Ø do ocele	M36 mm
Rozsah otáčok 2. stupeň	90 - 170 min ⁻¹
Pracovný zdvih	400 mm
Dĺžka magnetického podstavca	240 mm
Maximálny Ø jadrového vrtania do ocele	110 mm
Rozsah otáčok 3. stupeň	150 - 300 min ⁻¹
Upínač nástrojov tvar	MK4
Maximálny Ø zahĺbenia	60 mm
Šírka magnetického podstavca	120 mm
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Balenie	Pepravný kufrík
Druh produktu	Jadrová vrtáčka

Príslušenstvo

Jadrový vrták TKHÍbka rezu 35 mm Ø DC 25	119000 25
--	-----------

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