



## Reikäjyrsinkone, Tyyppi: 727060



### Tilaustiedot

Tilausnumero	076520 727060
GTIN	4014586889740
Tuoteluokka	03F

### Kuvaus

#### Malli:

- **Suuri magneettinen kiinnitysvoima ja turvakytkenä takaavat turvallisen työskentelyn kaikissa asennoissa.**
- **Sisäinen jäähdytysaineen syöttö takaa puhtaan leikkuujäljen ja työkalun pitkä kestoiän.**
- **Kätevä magneetin pitovoiman ilmaisin.**
- **Kiertosuunta vaihdettava (myös kierteitykseen).**
- **Painoltaan optimoitu rakenne.**

Suuritehoinen ja -iskuinen **4-vaihteinen yleiskäyttöinen** magneettiporakone. Erikoissuuri iskualue kaikkiin poraustöihin, kuten keerna-, kierukka-, kierreporaus, upotus ja kalvinta.

#### Toimituksen sisältö:

Mukana jäähdytysvoiteluainesäiliö, turvaliina, 1x keskiöintitappi, lastukoukku, laukku.

#### Erikoistarvike:

Haluttaessa.

#### Huomautus:

Kovametallikeernaporat ja istukat löytyvät alkaen numerosta 119000. Sopiva QuickIN-Max-istukka ja KM-reikäjyrsin maks. Ø 100 mm saatavissa pyynnöstä.

### Tekninen kuvaus

Valmistajamerkintä	KBU110-4M
Kierroslukualue 1 vaihde	60 - 120 min <sup>-1</sup>
Kierroslukualue 4 vaihde	230 - 430 min <sup>-1</sup>
Leveys	215 mm
Pituus	460 mm
Kierukkaporan enimmäis-Ø, teräs	40 mm
Kalvimen enimmäis-Ø	36 mm
Korkeus	810 mm
Paino	39 kg
Tehonkulutus	1700 W
Verkköjännite	230 V
Kierreporan enimmäis-Ø, teräs	M36 mm
Kierroslukualue 2 vaihde	90 - 170 min <sup>-1</sup>
Työliike	400 mm
Magneettijalan pituus	240 mm
Sydänporan enimmäis-Ø, teräs	110 mm
Kierroslukualue 3 vaihde	150 - 300 min <sup>-1</sup>
Työkalunpitimen muoto	MK4
Upottimen enimmäis-Ø	60 mm
Magneettijalan leveys	120 mm
Energiansyöttö	Verkkökäyttöinen
Pakkaus	Kuljetuslaukku
Tuotetyyppi	Reikäjyrsinkone

## Tarvikkeet

Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 25 mm	119000 25
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 13 mm	119000 13

Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 55 mm	119000 55
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 38 mm	119000 38
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 52 mm	119000 52
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 21 mm	119000 21
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 36 mm	119000 36
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 12 mm	119000 12
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 50 mm	119000 50
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 24 mm	119000 24
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 22 mm	119000 22
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 32 mm	119000 32
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 18 mm	119000 18
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 17 mm	119000 17
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 14 mm	119000 14
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 62 mm	119000 62
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 43 mm	119000 43
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 16 mm	119000 16
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 45 mm	119000 45
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 30 mm	119000 30
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 28 mm	119000 28
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 60 mm	119000 60
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 40 mm	119000 40
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 35 mm	119000 35
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 20 mm	119000 20
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 15 mm	119000 15
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 26 mm	119000 26
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 65 mm	119000 65