



Reikäjyrsinkone, Tyyppi: 727041



Tilaustiedot

Tilausnumero	076520 727041
GTIN	4014586872834
Tuoteluokka	03F

Kuvaus

Malli:

- **Suuri magneettinen kiinnitysvoima ja turvakytkentä 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.**

Kevyt reikäjyrsinkone, helppokäyttöinen tehokkaaseen poraukseen konepajassa ja rakennuksilla.

2-vaihteiset magneetti-reikäjyrsimet

- **Puolelta toiselle vaihdettava syöttöpyörä.**
- **Magneetin suurempi pitovoima.**
- **5-portainen kierrosluvun säätö ja kierroslukumuisti.**

Kuvaus mainosteksti:

Kevyt reikäjyrsinkone, helppokäyttöinen tehokkaaseen poraukseen konepajassa ja rakennuksilla.

Toimituksen sisältö:

Mukana jäähdytysvoiteluainesäiliö, turvaliina, 1 x 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

Kierroslukualue 1 vaihde	130 - 260 min ⁻¹
Magneettijalan pituus	195 mm
Leveys	198 mm
Työkalunpitimen muoto	QuickIN
Kierukkaporan enimmäis-Ø, teräs	16 mm
Magneettijalan leveys	90 mm
Paino	13,2 kg
Pituus	311 mm
Upottimen enimmäis-Ø	31 mm
Työliike	145 mm
Kalvimen enimmäis-Ø	16 mm
Valmistajamerkintä	KBM50Q
Tehonkulutus	1200 W
Verkköjännite	230 V
Korkeus	730 mm
Kierroslukualue 2 vaihde	260 - 520 min ⁻¹
Sydänporan enimmäis-Ø, teräs	12 - 50 mm
Kierreporan enimmäis-Ø, teräs	M16 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 52 mm	119000 52
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 15 mm	119000 15
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 62 mm	119000 62
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 30 mm	119000 30
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 21 mm	119000 21
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 20 mm	119000 20
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 17 mm	119000 17
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 60 mm	119000 60
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 38 mm	119000 38
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 55 mm	119000 55
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 12 mm	119000 12
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 14 mm	119000 14
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 40 mm	119000 40
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 28 mm	119000 28
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 50 mm	119000 50
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 65 mm	119000 65
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 24 mm	119000 24
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 36 mm	119000 36
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 22 mm	119000 22
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 13 mm	119000 13
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 35 mm	119000 35
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 26 mm	119000 26
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 35 mm Ø h10 DC 43 mm	119000 43