



## Reikäjyrsinkone, Tyyppi: MABASIC200



### Tilaustiedot

Tilausnumero	076535 MABASIC200
GTIN	4250187506604
Tuoteluokka	07E

### Kuvaus

#### Malli:

- Integroitu sisävoitelujärjestelmä, magneettisuuden osoitin magneetin kiinnitysvoiman valvontaan.
- Integroitu leikkuuöljysäiliö, kaapelinohjaus kokonaan rungossa.
- Öljykylpyvaihteet.

Yksinopeuksinen magneetti-reikäporakone, poraus-Ø enint. 32 mm. 19 mm (3/4 tuuman) Weldon-kiinnitys.

#### Toimituksen sisältö:

Mukana laukku, reikäjyrsinistukka, reikäjyrsimen ulostyöntötappi, turvaketju, voitelujärjestelmä ja käyttötyökalut.

#### Huomautus:

- Reikäjyrsimet nroista 118780 – 118825.
- Magneettiporakone, automaattinen syöttö, tyhjiökiinnityslevy ja putkikiinnittimet tilauksesta.
- Paineilmatoimiset magneettiporakoneet, ATEX-standardi, tilauksesta.

### Tekninen kuvaus

Paino	12 kg
Tehonkulutus	900 W
Magneettijalan leveys	168 mm
Kierukkaporan enimmäis-Ø, teräs	13 mm
Pituus	260 mm
enimmäiskierrosluku 1. vaihde	450 min <sup>-1</sup>
Korkeus	360 mm
Työliike	160 mm
Valmistajamerkintä	MABASIC200
Sydänporan enimmäis-Ø, teräs	32 mm
Leveys	160 mm
Magneettijalan pituus	84 mm
Työkalunpitimen mitta	19 mm Weldon
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Pakkaus	Kuljetuslaukku
Tuotetyyppi	Reikäjyrsinkone

## Tarvikkeet

Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 15 mm	118780 15
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 22 mm	118780 22
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 16 mm	118780 16
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 20 mm	118780 20
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 17 mm	118780 17
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 18 mm	118780 18
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 26 mm	118780 26
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 21 mm	118780 21
Reikäjyrsinsarja HSS	118825
Reikäjyrsin KMTyöstösyvyys 30 mm Ø h10 DC 25 mm	118780 25

Reikäjyrsin KMTyöstösyyvyys 30 mm Ø h10 DC 14 mm	118780 14
Reikäjyrsin KMTyöstösyyvyys 30 mm Ø h10 DC 24 mm	118780 24
Reikäjyrsin KMTyöstösyyvyys 30 mm Ø h10 DC 23 mm	118780 23
Reikäjyrsin KMTyöstösyyvyys 30 mm Ø h10 DC 19 mm	118780 19