



## Sähkö-kestomagneettikiinnityslevyt MillTec Basic, Tyyppi: 406MTB



### Tilaustiedot

Tilausnumero	383050 406MTB
GTIN	2050001839107
Tuoteluokka	38D

### Kuvaus

#### Malli:

- Innovatiivinen ja patentoitu yksilohkorakenne maksimoi jäykkyyden ja luotettavuuden.
- Pikakytkin sähköliitännöille.

#### Etu:

- Väriäntön lastuaminen säästää työkalua ja konetta.
- Viiden sivun työstö ilman virhemuotoja.
- Liikeratojen täydellinen käytettävyys.
- Selkeä valmisteluaikojen säästö.
- Sähkökatkoksista ei ole haittaa.
- Nopea ja tarkka pinnansuuntainen jyrshintä.
- Tasainen kiinnitysvoima koko kiinnityspinnalle.
- Matala rakenne
- Erittäin suuri pitovoima
- Työkappaleiden helppo ja nopea asemointi.
- Patentoitu täysmetallinen pinta "All Steel", Monolith-teknologia.
- Massiivinen lohkorakenne ilman yksittäisiä mekaanisia komponentteja (suurempi vakaus ja lujuus).
- Täysin suljettu yksikomponenttipinta (nesteiden läpäisy mahdotonta).
- Kevyt.

#### Käyttö:

Käytetään muottien, laitteiden ja koneiden valmistuksessa.

#### Toimituksen sisältö:

Mukana XT200-ohjaus magneettikiinnityslevyn ohjaamiseksi.

#### Erikoistarvike:

Napajatkokset nro 383510.

**Huomautus:****Asennuspaketti useiden sähköisten kestopagneettikiinnityslevyjen ohjaamiseen toimitetaan pyydettäessä!**

Virtakaapeli toimitetaan ilman liitäntäpistoketta. **Verkkoliitäntä 400 V / 50 Hz.**

Pituus: 600 mm

Leveys: 405 mm

Korkeus: 51 mm

Napojen lukumäärä: 24

Napajako: 70 mm

Paino: 75 kg

**Tekninen kuvaus**

Pituus	600 mm
Napajako	70 mm
Leveys	405 mm
Suurin pitovoima	150 kN
Paino	75 kg
Napojen lukumäärä	24
Korkeus	51 mm
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Tuotetyyppi	Magneettikiinnityslevy

**Tarvikkeet**

Napajatkokset sähköiselle kestopagneettikiinnityslevylle  
MillTec Tyyppi RMP

383510 RMP

Napajatkokset sähköiselle kestopagneettikiinnityslevylle  
MillTec Tyyppi PFR

383510 PFR