



## Upínací deska s permanentním elektromagnetem MillTec Basic, Typ: 406MTB



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	383050 406MTB
GTIN	2050001839107
Třída artiklu	38D

### Popis

#### Provedení:

- Inovativní a patentovaná monobloková konstrukce pro maximální tuhost a spolehlivost.
- Rychlospojka pro elektrické přípojky.

#### Výhoda:

- Opracování bez vibrací chrání nástroj a stroj.
- 5stranné obrábění bez rušivých kontur.
- Plné využití pojezdových drah.
- Významné zkrácení časů přípravy.
- Odolné vůči výpadkům proudu.
- Rychlé a přesné planparalelní frézování.
- Rovnoměrná upínací síla po celé ploše upnutí.
- Malá konstrukční výška.
- Velmi vysoké přídržné síly.
- Snadné a rychlé polohování obrobku.
- Patentovaný celokovový povrch „All Steel“ v monolitické technologii.
- Masivní bloková struktura bez samostatných mechanických komponentů (vyšší stabilita a pevnost).
- Zcela uzavřený jednosložkový povrch (není možné proniknutí kapalin).
- Nízká hmotnost.

#### Použití:

Použití při výrobě forem, zařízení nebo strojů.

#### Rozsah dodávky:

Včetně řízení XT200 pro ovládání magnetické upínací desky.

#### Zvláštní příslušenství:

Prodloužení pólů č. 383510.

**Upozornění:****Instalační balíček pro ovládání několika magnetických upínacích desek s permanentním elektromagnetem k dodání na poptávku!**

Elektrický kabel je dodáván bez připojovací zástrčky. **Připojení do sítě 400 V / 50 Hz.**

Délka: 600 mm

Šířka: 405 mm

Výška: 51 mm

Počet pólů: 24

Pólová rozteč: 70 mm

Hmotnost: 75 kg

**Technický popis**

Délka	600 mm
Pólová rozteč	70 mm
Šířka	405 mm
Maximální přídržná síla	150 kN
Hmotnost	75 kg
Počet pólů	24
Výška	51 mm
Zdroj energie	Síťový provoz
Druh produktu	Magnetická upínací deska

**Příslušenství**

Prodloužení pólů pro upínací desku s permanentním elektromagnetem MillTec Typ RMP	383510 RMP
---	------------

Prodloužení pólů pro upínací desku s permanentním elektromagnetem MillTec Typ PFR	383510 PFR
---	------------