



Elektro-permanent-magnetspændeplade MillTec Basic, Type: 406MTB



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	383050 406MTB
GTIN	2050001839107
Artikelklasse	38D

Beskrivelse

Udførelse:

- **Innovativ og patenteret monoblok-konstruktion af hensyn til maksimal stivhed og pålidelighed.**
- **Lynkobling til de elektriske tilslutninger.**

Fordel:

- **Vibrationsfri bearbejdning skåner værktøj og maskine.**
- **Interferensfri femsided bearbejdning.**
- **Fuld udnyttelse af vandringerne.**
- **Markant reduktion af klargøringstider.**
- **Ufølsom over for strømsvigt.**
- **Hurtig og præcis planparallelfræsning.**
- **Ensartet spændekraft over hele opspændingsfladen.**
- **Lille konstruktionshøjde**
- **Meget store holdekræfter**
- **Enkel og hurtig positionering af emnerne.**
- **Patenteret helmetaloverflade „All Steel“ i Monolith-teknologi.**
- **Massiv blokstruktur uden enkelte mekaniske komponenter (større stabilitet og styrke).**
- **Komplet lukket helkomponent-overflade (væsker kan ikke trænge ind).**
- **Lav vægt.**

Anvendelse:

Anvendelse til form-, anlægs- eller maskinfremstilling.

Leveringsomfang:

Inklusive styring XT200, til styring af en magnetspændeplade.

Specialtilbehør:

Polforlængere nr. 383510.

Bemærk:**Installationspakke til aktivering af flere elektriske permanent-magnetspændeplader kan leveres på forespørgsel!**Strømkabel leveres uden tilslutningsstik. **Nettilslutning 400 V / 50 Hz.**

Længde: 600 mm

Bredde: 405 mm

Højde: 51 mm

Polantal: 24

Poldeling: 70 mm

Vægt: 75 kg

Teknisk beskrivelse

Længde	600 mm
Poldeling	70 mm
Bredde	405 mm
Maks. holdekraft	150 kN
Vægt	75 kg
Polantal	24
Højde	51 mm
Energiforsyning	Med kabel
Produkttype	Magnetspændeplade

Tilbehør

Polforlængere til elektro-permanent-magnetspændeplade MillTec Basic Type RMP	383510 RMP
---	------------

Polforlængere til elektro-permanent-magnetspændeplade MillTec Basic Type PFR	383510 PFR
---	------------