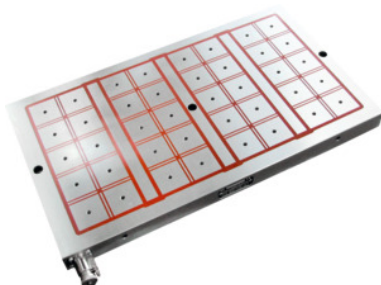




Trajna elektronska magnetna stezna ploča UniPower, tip: 406UP-MAXX



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	382000 406UP-MAXX
GTIN	2050002003651
Razred artikla	38D

Opis

Izvedba:

- Inovativna i patentirana monoblok konstrukcija za maksimalnu krutost i pouzdanost.
- Brzo povezivanje za električne priključke.
- Navojne čahure na svakom polu od čvrstog materijala.
- Otporne zahvaljujući monoblok konstrukciji i korištenju integriranih polnih ploča.

Prednost:

- Obrada bez vibracija štedi alate i strojeve.
- 5-osna obrada bez ometajućih kontura.
- Potpuna iskoristivost pokreta.
- Minimalno vrijeme opremanja.
- Neosjetljivo na nestanak struje.
- Brzo i precizno čeono paralelno glodanjen.
- Ravnomjerno stezanje na čitavoj površini.
- Niska visina ugradnje.
- Visoke sile držanja.
- Jednostavno i brzo pozicioniranje obradaka.

Upotreba:

Primjena u izradi kalupa i alata ili strojarstvu.

Dio isporuke:

Uključuje upravljački element XT200, za upravljanje magnetske stezne ploče. Uključujući magnet za dizanje tereta Maxx 250.

Dodatni pribor:

Produžetak za polove br. 382010.

Napomena:

Garnitura za postavljanje radi upravljanja više elektro-permanentnih magnetnih steznih ploča isporučivo na upit!

Strujni kabel se isporučuje bez priključnog utikača. **Mrežni priključak 400 V / 50 Hz.**

Duljina: 600 mm

širina: 400 mm

Visina: 51 mm

Broj polova: 24

Podjela polova: 62 mm

Težina: 90 kg

Tehnički opis

Težina	90 kg
maksimalna sila stezanja	145 kN
Broj polova	24
širina	400 mm
Visina	51 mm
Duljina	600 mm
Podjela polova	62 mm
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Vrsta proizvoda	Magnet stezne ploče

Pribor

Produžetak za polove el. magnetne ploče UniPower tip PMQ	382010 PMQ
Produžetak za polove el. magnetne ploče UniPower tip PFR	382010 PFR
Trajna elektronska magnetna stezna ploča UniPower tip 406UP	382000 406UP
Magnet za podizanje tereta MaxX maks. nosivost 250 kg	382001 250