Adresse: Feurenmoos 15 78739 Hardt Kontakt:

Telefon: +49 (0) 7422 / 940010 Fax:+49 (0) 7422 / 9400125 Mail: kontakt@flaig-te.de

### Übersicht

# **FX-3000**

### **FX Universal Permanent Lasthebemagnete**

Artikelnummer 11013000



# **Beschreibung**

FX Lasthebemagnete in Universalausführung überzeugen durch ihr breites Anwendungsfeld. Der FX erreicht sowohl bei großem Luftspalt als auch bei dünnen Flach- und Rundmaterialien gute Ergebnisse bei kompakter Bauart und geringem Eigengewicht. Das Gerät zeichnet sich durch große Robustheit und ein sehr gutes Preis/Leistungsverhältnis aus.

Erste Wahl für alle Anwender, die massive Bleche und Blöcke bewegen wollen.



Adresse: Feurenmoos 15 78739 Hardt Kontakt:

Telefon: +49 (0) 7422 / 940010 Fax:+49 (0) 7422 / 9400125 Mail: kontakt@flaig-te.de

# **Produktinformationen**

| max. Traglast flach (kg):       | 3000         |
|---------------------------------|--------------|
| Flachmaterial ab:               | 15mm         |
| max. Traglast ab Flachmaterial: | 50mm         |
| max. Traglast rund (kg):        | 1500         |
| Durchmesser rund:               | Ø 250-600 mm |
| Produkt:                        | FX Universal |
| Abmessungen (mm):               | 648x228x169  |
| Temperatur (°C):                | 80           |



Adresse: Feurenmoos 15 78739 Hardt Kontakt:

Telefon: +49 (0) 7422 / 940010 Fax:+49 (0) 7422 / 9400125 Mail: kontakt@flaig-te.de

### Vorteile

#### **Exklusive Vorteile der FX-Serie**

#### Wirtschaftliche Vorteile

- Made in Germany
- Normkonform und geprüft CE/EN 13155/MRL 2006/42 EWG
- Produkthaftungsversichert bei einem deutschen Versicherer
- Mehrsprachige Dokumentation
- Umweltfreundlich und zukunftssicher durch höhere Leistung bei weniger SE-Magnetverbrauch
- 5 Jahre Garantie
- Sicherheitsfaktor 3,5
- Ersatzteilversorgung auf 10 Jahre garantiert
- CAD Daten verfügbar

#### **Technische Vorteile**

- 100% vernickelt
- Hochenergie-Halbschalenmagnete
- Schaltweg von nur 90°
- große geschmiedete Kranöse (SF5)
- große Leistung bei kompaktem Design
- kurze Aufnahme- und Abladezeiten
- keine mechanische Beeinträchtigung des Werkstücks
- sehr massive Schaltwelle
- · rückschlagfreie Einhandbedienung
- für flache und runde Materialien geeignet
- erhöhte Sicherheit durch einfachste Bedienung