

MANYETİK KALDIRMA & TAŞIMA MİKNATISLARI


TML250

 YENİ
ÜRÜN

 MADE IN
GERMANY

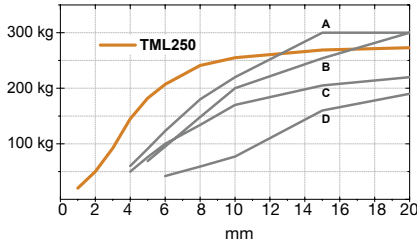
- 9 mm kalınlığında materyalde 250 kg kaldırma kuvveti , 3 mm kalınlığındaki materyalde 100 kg kaldırma kuvveti. (Belirtilen değerler güvenlik faktörü 3. Seviyedeyken ölçülmüştür.)
- İnce çepirli malzemeler üzerinde olağan üstü performans. (Neredeyse 1 mm'e kadar geçerli)
- Kaldırma kancası 360° dönebilir
- **Sadece 3.7 kg ağırlığında**



Muadil Ürünler A-D :



- A: 300 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 9kg
- B: 300 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 11kg
- C: 250 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 10kg
- D: 250 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 10kg



Özellikler

| • Tuturma kuvvetleri | | | | | |
|----------------------|-----|------|-----|-----|----------|
| mm | kg | inch | lbs | 6 | 8 |
| 2 | 50 | 0.08 | 110 | 205 | 0.25 455 |
| 3 | 90 | 0.12 | 200 | 255 | 0.40 560 |
| 4 | 145 | 0.16 | 315 | 270 | 0.50 590 |
| 5 | 180 | 0.20 | 400 | 275 | 1.00 605 |

Teknik Özellikler

| | |
|----------------------|-------------------|
| Ağırlık | 3.7 kg |
| Güvenlik Katsayısı | 1:3 (maks. 750kg) |
| Maksimum Yük | 250 kg |
| Boyut | 240x91x187 mm |
| Depolama Sıcaklığı | -30 °C den +80 °C |
| Çalışma Ortamı | -10 °C den +60 °C |
| Manyetik Alan Yüzeyi | 135 x65 mm |


TML500

 YENİ
ÜRÜN

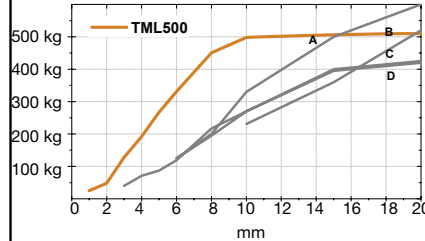
- 9 mm kalınlığında materyalde 500 kg kaldırma kuvveti , 3 mm kalınlığındaki materyalde 200 kg kaldırma kuvveti. (Belirtilen değerler güvenlik faktörü 3. Seviyedeyken ölçülmüştür.)
- İnce çepirli malzemeler üzerinde olağan üstü performans. (Neredeyse 1 mm'e kadar geçerli)
- Kaldırma kancası 360° dönebilir
- **Sadece 6.5 kg ağırlığında**



Muadil Ürünler A-D :



- A: 600 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 22kg
- B: 600 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 24kg
- C: 500 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 20kg
- D: 500 kg Manyetik Kaldırma mıknatısı Ağırlık 18kg



Özellikler

| • Tuturma kuvvetleri | | | | | |
|----------------------|-----|------|-----|-----|-----------|
| mm | kg | inch | lbs | 6 | 8 |
| 2 | 50 | 0.08 | 110 | 360 | 0.25 800 |
| 3 | 130 | 0.12 | 285 | 45 | 0.30 1000 |
| 4 | 195 | 0.16 | 430 | 490 | 0.40 1090 |
| 5 | 300 | 0.20 | 660 | 500 | 1.00 1100 |

Teknik Özellikler

| | |
|----------------------|--------------------|
| Ağırlık | 6.5 kg |
| Güvenlik Katsayısı | 1:3 (maks. 1500kg) |
| Maksimum Yük | 500 kg |
| Boyut | 295x118x216 mm |
| Depolama Sıcaklığı | -30 °C den +80 °C |
| Çalışma Ortamı | -10 °C den +60 °C |
| Manyetik Alan Yüzeyi | 185x88 mm |

