

# LASTHEBEMAGNET TML 200

- 1 Nur 3,4 kg Eigengewicht
- 2 Max. Tragfähigkeit: 200 kg (bei 3:1 Sicherheitsfaktor)
- 3 Schwenkbarer und um 360° drehbarer Lastwirbel
- 4 Komfortable Einhandbedienung



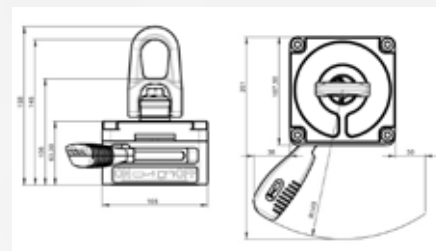
MADE IN GERMANY  
 MAGNETIC  
 US Patent Nr. 8350663B1



- Max. Tragfähigkeit von 60 kg bei 3 mm Materialstärke und 105 kg Tragfähigkeit bereits ab 4 mm (zzgl. 3-fachen Sicherheitsfaktor)
- Übertreffende Leistungseigenschaften auf dünnwandigen Materialien (bereits ab 2 mm einsetzbar)
- Schwenkbarer und um 360° drehbarer Lastwirbel, sogar unter Volllast
- Widerstandsfähige Magnethaftfläche aus gehärtetem Stahl mit TiN-Beschichtung beugt Beschädigungen vor und garantiert eine lange Lebensdauer

#### Technische Daten TML 200:

- Eigengewicht: 3,2 kg
- Abrisskraft: > 600 kg ab 10 mm Stahl S235
- Max. Tragfähigkeit bei vertikalem Heben (90° Neigung der Last): 60 kg (ab 10 mm S235 bei 3:1 Sicherheitsfaktor)
- Länge: 107,5 mm; Breite: 105 mm;  
 Höhe (Lastwirbel waagrecht): 97 mm;  
 Höhe (Lastwirbel senkrecht): 158 mm



ALFRA TML 200

Art.-Nr.  
41200.L