

LASTHEBEMAGNET TML 90 R

R Mit Prisma für Rohre und gewölbte Flächen
Hebt Rohre von 25 mm bis 200 mm Durchmesser

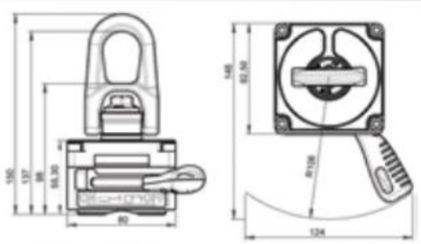
- 1 Nur 1,8 kg Eigengewicht
- 2 Max. Tragfähigkeit: 90 kg (bei 3:1 Sicherheitsfaktor)
- 3 Schwenkbarer und um 360° drehbarer Lastwirbel
- 4 Komfortable Einhandbedienung



- Hebt Rohre von 25 mm bis 200 mm Durchmesser
- Übertreffende Leistungseigenschaften auf dünnwandigen Materialien (bereits ab 1 mm einsetzbar)
- Schwenkbarer und um 360° drehbarer Lastwirbel, sogar unter Vollast
- Widerstandsfähige Magnethaftfläche aus gehärtetem Stahl mit TiN-Beschichtung beugt Beschädigungen vor und garantiert eine lange Lebensdauer

Technische Daten TML 90 R:

- Eigengewicht: 1,8 kg
- Abrisskraft: 270 kg (auf 6 mm Stahl S235)
- Max. Tragfähigkeit bei Rundrohren: 20 - 50 % des Flachmaterials (vgl. TML 100), abhängig von Rohrdurchmesser und Materialstärke
- Länge: 82,5 mm; Breite: 80 mm;
Höhe (Lastwirbel waagrecht): 88 mm;
Höhe (Lastwirbel senkrecht): 150 mm



Art.-Nr.

ALFRA TML 90 R

41100.L.R