

# HAFTMAGNET TMC 300 R

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

- 1** Nur 1,1 kg Eigengewicht
- 2** Max. Abrisskraft: 300 kg
- 3** Komfortable Einhandbedienung



**MADE IN GERMANY**  
US Patent Nr. 8350663B1

- Geeignet für Rohre von 25 mm bis 200 mm Durchmesser
- Übertreffende Leistungseigenschaften auf dünnwandigen Materialien (bereits ab 1 mm einsetzbar)
- Das speziell ausgerichtete Magnetfeld (patentiert) erlaubt Schweißen bis ca. 15 mm an die Außenseite des Magneten heran
- Widerstandsfähige Magnethaftfläche aus gehärtetem Stahl mit TiN-Beschichtung beugt Beschädigungen vor und garantiert eine lange Lebensdauer

Technische Daten TMC 300 R:

- Eigengewicht: 1,1 kg
- Abrisskraft: > 300 kg ab 6 mm Stahl S235
- Max. Tragfähigkeit bei Rundrohren: 20 - 50 % des Flachmaterials (vgl. TMC 300), abhängig von Rohrdurchmesser und Materialstärke
- Länge: 82,5 mm; Breite: 80 mm; Höhe: 32,5 mm

ALFRA TMC 300 R

Art.-Nr.

41100.R