

# Magnetisk klemme for rør – TMC 300 R

Art.nr.: 0371094

Sikker og effektiv løftemagnet for stål rør og buede overflater. TMC 300 R gir pålitelig holdekraft, enkel én-håndsbetjening og fleksible tilpasningsmuligheter for profesjonelle arbeidsmiljøer.

TMC 300 R er utviklet for sikker klemming på rør og buede overflater med diametre fra 25 mm til 200 mm. Det TiN-belagte prismet gir høy slitestyrke og gjør magneten egnet for et bredt spekter av bruksområder.

Gjengehull på magnetflaten og på sidene gir mulighet for enkel tilpasning. Magnetten kan skreddersys til spesifikke oppgaver ved å montere håndtak, lasteøyer eller vinkelplater. Énhåndsbetjening gjør den brukervennlig og effektiv i arbeidssituasjoner.

Med patentert magnetteknologi leverer TMC 300 R pålitelig holdekraft selv på tynnveggede materialer fra 1 mm tykkelse. På stål med 10 mm eller mer oppnår den en rivestyrke på opptil 300 kg.

- Rørdiameter: 25 – 200 mm (1" x 7-7/8")
- Holdekraft: 300 kg (660 lbs)
- Bruddstyrke: > 300 kg (660 lbs) på 6 mm (1/4") stål S235
- Min. materialtykkelse: 1 mm (1/32")



Lengde	82,5 mm
Bredde	80 mm
Vekt	1,1 kg
Modell	TMC 300
Varemerke	Alfra
HS kode	85059029
COO	DEU
Salgsenhet	STK
Hovedforpakning (stk)	0



Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=0371094>