



Magneettinostin ohuille materiaaleille TP, suurin kantavuus (10 mm): 400kg



Tilaustiedot

Tilausnumero	085985 400
GTIN	2050001660558
Tuoteluokka	08P

Kuvaus

Malli:

Pienikokoinen, vankka rakenne, neodyymikestomagneetit. Optimiteho myös suurien ilmarakojen yhteydessä, ei sirontakenttiä. Sertifioitu irrotusvoima (katso tarkastuspöytäkirja).

Magneettikentän voimakkuus on optimaalinen **ohuiden** pelti- ja teräslevyjen varmaan nostamiseen.

Käyttö:

Litteiden ja pyöreiden materiaalien (nro 085990; 085992; 085995) sekä litteiden ja ohuiden materiaalien (nro 085985) turvalliseen käsittelyyn ja siirtämiseen.

Valurauta- ja teräsosille, levyille, tangoille ja putkille. Käytettäväksi varastoissa, valimoissa/ terästehtaissa, teräksen varastoinnissa, työkalunvalmistus- ja muissa tuotantotiloissa.

Tarkastustodistus: Valmistajan tarkastuspöytäkirja

Enimmäispituus tasainen: 2000 mm

Mitta A: 300 mm

Mitta B: 352 mm

Mitta C: 100 mm

Mitta D: 74 mm

Mitta E: 51 mm

Tekninen kuvaus

suurin kantokuorma, kun materiaalin paksuus tasainen on 5 mm

150 kg

Mitta D	74 mm
Mitta A	300 mm
Mitta E	51 mm
Mitta C	100 mm
Mitta F	181 mm
Mitta G	40 mm
suurin kantokuorma, kun materiaalin paksuus tasainen on 6 mm	200 kg
suurin kantokuorma, kun materiaalin paksuus tasainen on 8 mm	300 kg
Enimmäispituus tasainen	2000 mm
Paino	15 kg
suurin kantokuorma, kun materiaalin paksuus tasainen on 10 mm	400 kg
Mitta B	352 mm
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tuotetyyppi	Magneettinostin