

HEFMAGNEET VOOR DUNNE PLATEN

ARH.TML.250 / 500

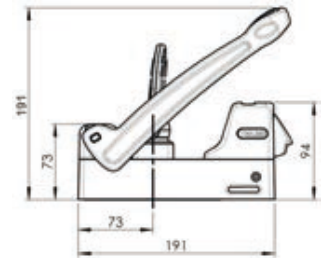
VOORDELEN :

- Compacte, zeer lichte en krachtige magneet.
- Vooraf interessant voor het heffen van kleine diktes.
- Gemakkelijke activatie met één hand door ergonomisch handvat.
- De magneet houdt van zichzelf op het te heffen stuk en kan dus gemakkelijk en precies gepositioneerd worden.
- Hefring met dubbelgewricht : 360° draaibaar en kantelbaar.
- Ondervlak uit glad gehard staal.
- Magneetvlak : Neodymium met TIN coating.
- Het model met 500 kg draagkracht kan ook verticaal werken.**



Ref. ARH.TML.250 :

- Max. hefkracht van 250 kg vanaf een dikte van 10 mm.
- Max. hefkracht van 90 kg vanaf een dikte van 3 mm
- Veiligheidscoëfficiënt : x 3
- Eigengewicht : 3,5 kg
- Uittrekkraft tot 750 kg.
- Lengte 240 mm (handvat naar beneden) x breedte 91 mm x hoogte 191 mm (handvat naar boven)

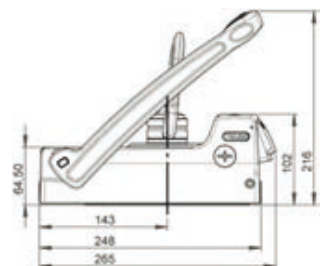


Afmetingen magneetvlak : lengte x breedte : 135 x 65 mm



Ref. ARH.TML.500 :

- Max. hefkracht van 490 kg vanaf een dikte van 10 mm.
- Max. hefkracht van 300 kg vanaf een dikte van 5 mm.
- Reeds bruikbaar vanaf een dikte van 1 mm.
- Max. hefkracht in verticale stand : 150 kg bij 90°.**
- Veiligheidscoëfficiënt : x 3
- Eigengewicht : 7,3 kg
- Uittrekkraft tot 1.500 kg.
- Lengte 295 mm (handvat naar beneden) x breedte 118 mm x hoogte 216 mm (handvat naar boven)



Afmetingen magneetvlak – lengte x breedte : 185 x 88 mm

