



Walmag hijsmagneet NEO | permanent

Productinformatie

De Neo-magneet wordt gebruikt voor het hijsen en hanteren van ferromagnetische materialen. Dankzij sterke neodymium magneten heeft hij een hoger hefvermogen dan andere magneten met vergelijkbare afmetingen.

De Neo permanente hef-magneet is bedoeld voor gebruik in werkomgevingen waar de nadruk ligt op verhoogde veiligheid zoals bijv. de metaalindustrie – in werkplaatsen, op bouwplaatsen, in magazijnen voor halffabrikaten van staal, bij het hanteren van stalen werkstukken, gereedschappen, platen, metalen profielprofielen, buizen en staven.

Eigenschappen

- Makkelijk, snel en veilig in- en uit te schakelen.
- Geschikt voor vlak en rond materiaal.
- Getest in echte werkomstandigheden voor een hogere veiligheid.
- Voorzien van een robuust ophangoog uit roestvast staal.
- Garantie van 5 jaar op het magnetisch systeem.
- Voorzien van een belastingstabel op het magneetlichaam.
- 3+ gebruiksfactor

Markering: Volgens norm

Temperatuursbereik: -40°C t/m +80°C.

Afwerking: Geverfd.

Norm: EN 13155

Veiligheidsfactor: 3:1

Artikelnr.	Code	WLL ton	Dia. oog mm	WLL rond materiaal t	Wmm mm	Lmm mm	Hmm mm	Gewicht (kg)
16.45LH30PENOV7150	NEOL150	0,15	10	0,065	60	93	120	3
16.45LH30PENOV5300	NEOL300	0,3	16	0,15	100	152	180	10
16.45LH30PENOV5600	NEOL600	0,6	20	0,3	120	246	180	21
16.45LH30PENOV5100	NEOL1000	1	20	0,5	146	306	236	40
16.45LH30PENOV1501	NEOL1500	1,5	20	0,75	165	374	273	69
16.45LH30PENOV5200	NEOL2000	2	20	1	165	478	273	90

Maattekening

