

PFR permanente hefmagneten

Productinformatie



REMA[®]

REMA PFR permanente hijsmagneten zijn uitgevoerd met neodymium magneetmateriaal wat resulteert in zeer krachtige hefmagneten in relatie tot het eigengewicht en de afmetingen. REMA PFR permanente hefmagneten zijn geschikt voor zowel ronde als vlakke werkstukken.

Kenmerken

- Veiligheidsfactor 3.
- Krachtig Neodymium magneetmateriaal.
- Zeer groot hefvermogen.
- Eenvoudige bediening.
- Lichte mechanische schakeling met veiligheidshendel.
- Groot hijssoog.
- Compacte vormgeving.
- Laag eigen gewicht.
- Robuuste constructie van huis en magneet.

Toepassing

- Werkplaatsen, magazijnen en bij bewerkingsmachines zoals: knip-, frees-, slijp-, en zaagmachines, buig- en draaibanken.

Optie

- Kantelarm tbv PFR 250 (3601013) en PFR500 (3601015)

[... Read more](#)

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 12100, EN 13155

Veiligheidsfactor: 3

PFR permanente hefmagneten

Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Maat	Type - Model	Materiaaldikte mm	Maximale afmeting last* mm	Diameterbereik max. mm	WLL rond materiaal t	Gewicht (kg)
3601004	8717365000430	0,125	95 x 60 x 110	PFR-125	25	1900 x 500	50-100	0,05	3
3601005	8717365000447	0,25	151 x 100 x 168	PFR-250	30	1750 x 1000	60-200	0,125	10
3601007	8717365000454	0,5	246 x 120 x 168	PFR-500	40	1800 x 1500	65-270	0,25	19
3601009	8717365000461	1	316 x 148 x 216	PFR-1000	60	2450 x 1500	100-300	0,5	37
3601010	8717365261527	1,5	410 x 165 x 253	PFR-1500	60	2450 x 1500	150-350	0,75	50
3601011	8717365017346	2	480 x 165 x 251	PFR-2000	80	3250 x 1500	100-350	1	85