



Flensmagneet

Voor montage van verschillende instortvoorzieningen aan stalen bekistingen of mallen op zowel horizontale als verticale oppervlakken.

Producteigenschappen

De magnetische kern is beschermd tegen corrosie door een stalen ring.

De conische vorm en vrijdraaiende adaptor maken het ontkisten makkelijk.

Productgegevens

De flensmagneten zijn elektrolytisch verzinkt en hebben een dikte van 15 mm.

Type	maat (mm)	draad	Kleefkracht*
Conische flensmagneet	Ø55 x 15	-	110 kg
Conische flensmagneet	Ø70 x 15	-	200 kg
Conische flensmagneet	Ø85 x 15	-	290 kg
Conische flensmagneet	Ø105 x 15	-	450 kg
M10 adapter	-	M10	-
M12 adapter	-	M12	-
M16 adapter	-	M16	-
M20 adapter	-	M20	-
M24 adapter	-	M24	-
M30 adapter	-	M30	-
M36 adapter	-	M36	-

*Getest op 20 mm dik plaatstaal

Deze producten zijn verpakt per 1 stuk.

Levering/verpakking

De flensmagneten worden standaard zonder adaptor geleverd, deze dient u apart te bestellen.

Naast de flensmagneten zijn op aanvraag diverse andere magneten leverbaar.

Opmerkingen

De informatie van deze Technische Fiche (TF) is met zorg samengesteld. Desondanks is het mogelijk dat deze informatie onvolledig is en/of onjuistheden bevat. Hakron sluit alle aansprakelijkheid uit voor directe of indirecte schade, van welke aard dan ook, voortvloeiende uit het gebruik van deze informatie.

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer. De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie. De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden. Wijzigingen van deze TF worden niet automatisch verstrekt. De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle. Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor. Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van deze TF vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.