



Flenshaken

Productinformatie

De flenshaak is uitermate geschikt voor het veilig en doelbewust hijsen van allerlei soorten flenzen, onder andere floating heads, flat covers, pressure rings of horizontale warmtewisselaars.

De flenshaak is gemaakt van gecertificeerd staal en bestaat uit een HMB-sluiting als hijspunt, een tussenstuk waaraan, door middel van een 2 stuks boutverbinding, de gebogen (scharnierende) armen gemonteerd zijn. Aan deze armen bevindt zich de pen met daarin een gatenpatroon. Dit gatenpatroon is bedoelt om de last te borgen door middel van een borgclip. Deze worden standaard meegeleverd en zijn vast aan de flenshaak verbonden door middel van een ketting. Om veiligheidsredenen dienen deze altijd gemonteerd te zijn.

De flenshaak is op een dusdanige manier ontworpen dat deze geleverd kan worden in elke gewenste pendikte en penlengte. Uiteraard heeft dit wel invloed op de werklust. Om vast te stellen welke flenshaak U nodig heeft, dient U naast de diameter van het gat ook de lengte van de pen te bepalen. Hiervoor kunt U als vuistregel hanteren: pen lengte = lengte van het boutgat + 15 mm of de dikte van de flens + 15 mm (minimale lengte 100 mm.)

Alle flenshaken worden op onze testbank beproefd door middel van overbelasting en geleverd inclusief gebruikershandleiding en CE-certificaat.





LiftingPlus

Hijsen met visie

LiftingPlus BV
Eekhorstweg 21
7942 JC Meppel

T 0522 - 82 09 05
E info@liftingplus.nl

| Stift (mm) | Lengte (mm) | W.L.L. (kg) |
|------------|-------------|-------------|
| 16 | 100 | 850 |
| | 150 | 480 |
| | 160 | 350 |
| 19 | 100 | 1000 |
| | 130 | 750 |
| | 160 | 600 |
| | 190 | 500 |
| 22 | 100 | 1500 |
| | 130 | 1000 |
| | 160 | 900 |
| | 190 | 750 |
| 25 | 100 | 2000 |
| | 130 | 1700 |
| | 160 | 1300 |
| | 190 | 1100 |
| | 220 | 900 |
| | 250 | 800 |
| 28 | 160 | 1850 |
| | 190 | 1550 |
| | 200 | 1300 |
| 30 | 130 | 2300 |
| | 160 | 2300 |
| | 190 | 1900 |
| | 220 | 1600 |
| | 310 | 1100 |
| 32 | 220 | 1950 |
| | 250 | 1700 |
| 38 | 190 | 3000 |
| | 280 | 2500 |
| | 320 | 2200 |
| 45 | 250 | 3000 |
| | 310 | 3000 |
| 50 | 240 | 3000 |
| | 310 | 3000 |