

Hijsmaterialen Hijsklemmen

Estil Schroefklemmen TBS Serie

Schroefklem voor het maken van een tijdelijk hijspunt in ruimten die met HP profielen versterkt zijn, zoals scheepsbouwsecties en scheepsmachinekamers. De TBS is voorzien van een schroefspindel om de klem vast te zetten.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Opening bek voor HP Profielstaal	Gewicht Kg	IMPA
660380	TBS-1,5	1.5	HP100 - HP240	3.0	-



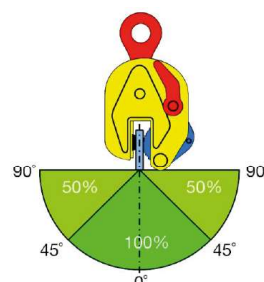
BELANGRIJK NOTITIE

Iedere gebruiker moet de klem voor het werken met de hijsapparatuur controleren op functionaliteit en veiligheid. Voorkom overbelasting en schokbelasting. Controleer altijd eerst of de spindel en/of de klem goed vastzit.

Estil Verticale hijsklemmen voor staalplaten EP Serie en EPE Serie

Hijsklemmen voor het veilig hijsen en transporteren van staalplaten in een verticale positie. De EP hijsklem is een Europees topproduct geschikt voor hijsen en transporteren van staalplaten en constructiedelen. Standaard is een veiligheidsvergrendeling aanwezig dat ervoor zorgt dat de klem de last niet loslaat tijdens het laden. De vergrendeling van het segment werkt zowel in open als gesloten toestand. Het laadvermogen en klemopening zijn beide gegraveerd in de behuizing. Het hijssoog kan zowel naar links als naar rechts bewegen waarbij het hijsvermogen bij 0-45° 100% is en bij 90° is dit gereduceerd tot 50%. Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bek opening mm	Gewicht Kg	IMPA
660300	EP-0,75	0.75	0-13	1.5	61 40 30
660301	EP-1E	1	0-25	3.6	61 40 31
660303	EP-2E	2	0-35	6.5	61 40 32
660304	EP-3E	3	0-35	6.7	61 40 33
660305	EP-4,5	4.5	0-25	14.8	61 40 34
660306	EP-4,5E	4.5	0-45	15.9	61 40 34
660307	EP-6	6	0-32	18.6	61 40 34
660307B	EP-7,5	7.5	0-40	24	-
660307C	EP-7,5E	7.5	0-55	25	-
660308	EP-9	9	0-55	26	-
660309	EP-12	12	0-52	42	-
660309B	EP-15	15	0-76	71	-
660310	EP-20	20	0-80	140	-



Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bek opening mm	Gewicht Kg	IMPA
660332	EPE-6	6	28-57	20	61 40 34
660333	EPE-7,5	7.5	30-85	24	-
660334	EPE-9	9	30-85	25	-
660335	EPE-12	12	50-100	24	-
660336	EPE-15	15	80-150	77	-
660337	EPE-20	20	80-150	145	-

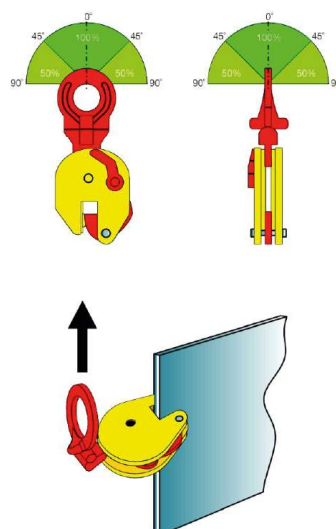


Estil hijsklemmen voor staalplaten in elke positie EPU Serie en EPUE Serie

Platenklemmen met een standaard hijssoog voor het veilig hijsen en transporteren van staalplaten in verticale positie. Hijssoog is in twee richtingen beweegbaar. De EPU hijsklem is een Europees top product en is te gebruiken voor het hijsen en transporteren van staalplaten en constructiedelen. Standaardfunctie is een veiligheidsvergrendeling dat ervoor zorgt dat de klem de last niet loslaat tijdens het vastpakken en neerzetten. De vergrendeling van het segment werkt zowel in open als gesloten toestand. Het laadvermogen en klemopening zijn beide gegraveerd in de behuizing. Het hijssoog kan zowel naar links als naar rechts bewegen waarbij het hijsvermogen bij 0-45° 100% is en bij 90° is dit gereduceerd tot 50%. Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660311	EPU-0,75	0.75	0-13	1.7	61 40 30
660313	EPU-1E	1	0-25	3.9	61 40 31
660315	EPU-2E	2	0-35	7.3	61 40 32
660316	EPU-3E	3	0-35	7.5	61 40 33
660318	EPU-4,5E	4.5	0-45	16.7	61 40 34
660319	EPU-6	6	0-32	21	-
660320	EPU-7,5	7.5	0-40	26	-
660321	EPU-7,5E	7.5	0-55	30	-
660322	EPU-9	9	0-55	32	-
660323	EPU-12	12	0-55	45	-

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660342	EPUE-6	6	28-57	32	61 40 34
660343	EPUE-7,5	7.5	28-62	40	-
660344	EPUE-9	9	30-85	40	-



Estil hijsklemmen voor staalplaten in elke positie EPU Series

Zelfde type maar met variabele bekopening in te stellen in stappen van 20mm.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660345	EPU-3A	3	0-95	10	61 40 33

Artikel Nr.	Omschrijving	IMPA
66CF1005	Testcertificaat bij nieuwlevering (Optioneel Artikel)	-



Hijsmaterialen Hijsklemmen

Estil platenklemmen voor staalplaat in andere uitvoeringen

Estil heeft ook de EP en EPU serie voor Hardox 400, 500 platen en voor Roestvaststalen platen.

Neem contact op met onze productspecialisten voor meer info.

Extra informatie kan worden gevonden op de RMN website <https://www.repairmanagement.nl/products/lifting-equipment/>

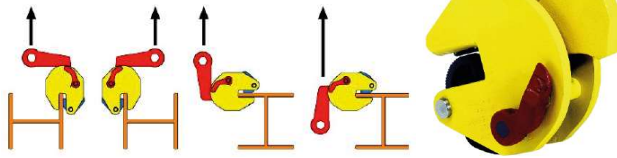


Estil Constructiehijsklem voor stalen constructies FBK Serie

Constructieklemmen voor het verticaal hijsen en transporteren van stalen balken, profielen en constructiedelen, waarbij de last in dezelfde positie moet blijven. Door de speciale hijssoogconstructie zoekt de klem altijd het midden van het te hijsen profiel op. Deze klemmen zijn dan ook aan te bevelen bij het zagen van balken, het stapelen van balken en het monteren van staalconstructies. Het laadvermogen en klemopening zijn beide gegraveerd in de behuizing.

Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bek opening mm	Gewicht Kg	IMPA
660377	FBK-1	1	0-15	3	61 40 37
660378	FBK-1,5	1.5	0-20	8	61 40 38
660379	FBK-3	3	0-32	16	61 40 39



Estil Balkklem TOBK Serie

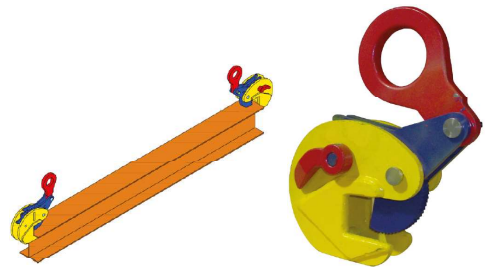
Uitermate geschikt om balken om de flens heen te pakken, hierdoor zal de balk altijd horizontaal blijven tijdens transport.

Deze klemmen MOETEN ALTIJD PER PAAR WORDEN GEBRUIKT!!!

Het laadvermogen en klemopening zijn beide gegraveerd in de behuizing.

Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bek opening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660390	TOBK-2	2	3-20	9.5	-



Estil Buizen hijsklemmen TTL Serie

Estil TTL buizen hijsklemmen zijn specifiek geschikt voor het hijsen en transporteren van bundels stalen pijpen en rond materiaal.

Het laadvermogen en klemopening zijn beide gegraveerd in de behuizing.

Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Article No.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660395	TTL-0,5	0.5	48,3-114,3	4	-
660396	TTL-1	1	114,3-219,1	9	-
660397	TTL-2	2	219,1-368,0	31	-
660398	TTL-3	3	368,0-508,0	40	-



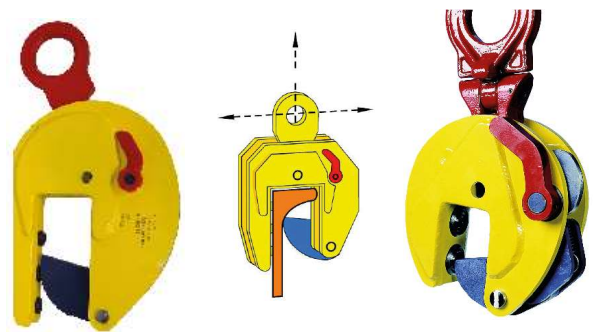
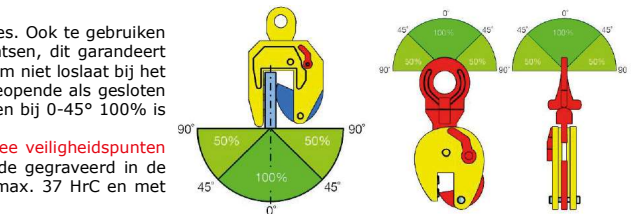
Estil Holland Profiel (HP) hijsklemmen TSHP Serie en TSPHU Serie

TSHP hijsklemmen voor het hijsen en transporteren van Holland Profielen (HP) en constructies. Ook te gebruiken als grote bekopening klem. Standaard uitgerust met een veiligheidsvergrendeling en 3 taatsen, dit garandeert een optimale aangrijping bij iedere dikte. De veiligheidsvergrendeling zorgt ervoor dat de klem niet loslaat bij het aangrijpen en neerzetten van de last. De vergrendeling van het segment werkt zowel bij geopende als gesloten toestand. Het hijssoog kan zowel naar links als naar rechts bewegen waarbij het hijsvermogen bij 0-45° 100% is en bij 90° is dit gereduceerd tot 50%.

De TSPHU kan in meerdere richtingen scharnieren door het universele hijssoog en heeft twee veiligheidspunten in de bek. Ideaal in gebruik bij scheepsbouw. Het laadvermogen en klemopening zijn beide gegraveerd in de behuizing. Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660385	TSHP-1	1	0-80	19.5	-
660386	TSHP-1,5	1.5	0-80	20	-
660387	TSHP-A1,5	1.5	0-155	22.5	-

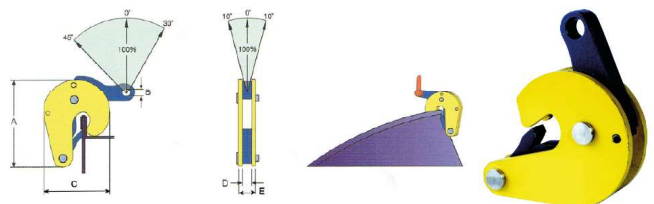
Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660388	TSPHU-3	3	0-35	15	-
660389	TSPHU-5	5	0-45	19	-



Estil Vatenklem TVK Serie

Voor het veilig hijsen en transporteren van stalen vaten gevuld met vloeistof. Uitgevoerd met een automatische vergrendeling en een scharnierend hijssoog. Kan alleen of in een paar worden gebruikt.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
641000	TVK-0,5	0.5	0-17	1.6	61 40 28



BELANGRIJK NOTITIE

Iedere gebruiker moet de klem voor het werken met de hijsapparatuur controleren op functionaliteit en veiligheid. Voorkom overbelasting en schokbelasting.

Controleer altijd eerst of de spindel en/of de klem goed vastzit.

Hijsmaterialen Hijsklemmen

Estil Vatenklem voor verticaal hijsen TVKH Serie

Voor het veilig hijsen en transporteren van stalen vaten. Door de speciale constructie blijft het vat in een vaste verticale positie. Eenvoudig met één hand te bedienen, met het handvat is de klem eenvoudig vast te zetten en los te halen.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
641001	TVKH-6	0.6	600	7	61 40 28

Artikel Nr.	Omschrijving	IMPA
66CF1005	Testcertificaat bij nieuwlevering (Optioneel Artikel)	-



Estil Vaten hijsketting EVK Serie

Voor het eenvoudig hijsen en verplaatsen van stalen vaten. Kettingdikte 6.0mm en lengte van de ketting 1.8 mtr.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
641002	EVK-10	1	N.A.	3.5	61 40 25



Estil Vatenklem VKH Serie

Voor het veilig hijsen en transporteren van stalen vaten in horizontale positie. Door middel van de scharnierende werking onder het hijssoog zal de klem altijd vasthouden. De klem is eenvoudig te verstellen door een hendel welke vastgezet kan worden in maximale opening.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
640304	VKH-50	0.5	N.A.	7	-



Estil Vatenklem VKV Serie

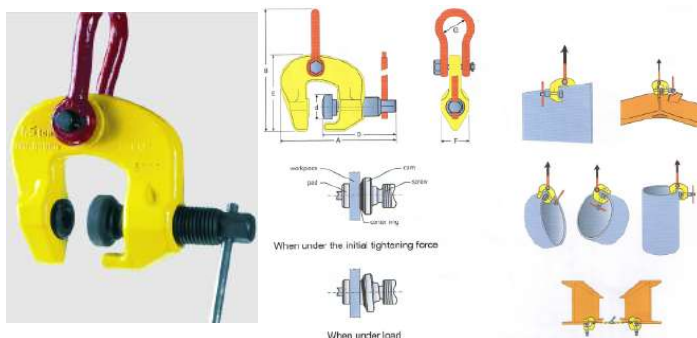
Voor het veilig hijsen en transporteren van stalen vaten in verticale positie. Door middel van de scharnierende werking onder het hijssoog zal de klem altijd vasthouden. Geschikt voor stalen vaten, zowel geopende als gesloten.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
640305	VKV-50	0.5	N.A.	9	-

Estil Universele Schroefklem TSCC Serie

Universele schroefklem voor het verticaal hijsen en transporteren van diverse stalen constructiedelen. Door het beweegbare segment op de draadspindel heeft de klem optimale klemming op het te hijsen object. Door het scharnierende hijssoog heeft de klem een ideale aangrijping in iedere positie. Klemmen zijn te gebruiken voor staalplaten met een oppervlaktehardheid van max. 37 Hrc en met temperaturen van -40°C tot +100°C.

Artikel Nr.	Type	Capaciteit in Tonnage	Bekopening in mm	Gewicht Kg	IMPA
660200	TSCC-0,5	0.5	0-35	1	-
660201	TSCC-1	1	0-40	3.6	-
660202	TSCC-2	1.5	0-40	3.8	-
660203	TSCC-3	3	0-60	7.8	-
660204	TSCC-6	6	0-100	22	-
660205	TSCCW-1	1	50-100	6.3	-
660206	TSCCW-3	3	25-75	7.8	-



BELANGRIJK NOTITIE

Iedere gebruiker moet de klem voor het werken met de hijsapparatuur controleren op functionaliteit en veiligheid. Voorkom overbelasting en schokbelasting. Controleer altijd eerst of de spindel en/of de klem goed vastzit.

Iedere hijsklem wordt geleverd met een CE conformiteitsverklaring. Optioneel kan er een extra hijsmiddel certificaat worden meegeleverd. Artikel 66CF1005.

Estil SOFT TOUCH Hijsklemmen

Op aanvraag kunnen we de **Estil TBLC en TNMK Soft Touch Hijsklemmen** in verschillende tonnages en bekopeningen leveren. Deze hijsklemmen zijn speciaal ontwikkeld om materialen te hijsen die gemakkelijk kunnen beschadigen, zoals aluminium, roestvaststaal of composiet platen. De bekken van deze klemmen zijn uitgevoerd met een kunststof composiet laag om zo schade en krassen aan het te hijsen materiaal te voorkomen. Neem contact op met onze product specialisten voor meer info.

