



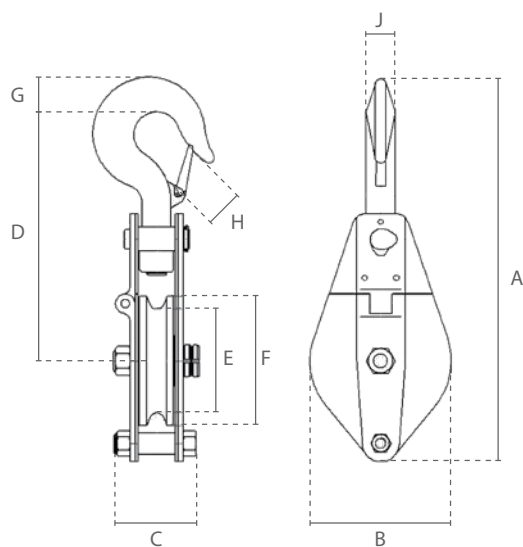
Klapblok met Haak / Snatch Block with Hook

Eigenschappen

- » Stalen behuizing.
- » Snelle kabelinstallatie door scharnierende constructie.
- » Met draaibare lasthaak.
- » Permanent gesmeerde bout lager.
- » Veiligheidsontwerp: Zijplaat kan niet onder belasting worden geopend.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.

Features

- » Steel body.
- » Quick rope installation due to hinged design.
- » With swivel load hook.
- » Permanently lubricated pin bearing.
- » Safety design: Side plate cannot be opened under load.
- » Complies with the Machinery Directive 2006/42/EC. Supplied with test certificate, CE declaration of conformity and operating instructions.



Specificaties / Specifications

Artikel nummer	Capaciteit	Kabel diameter	Netto gewicht
Article code	Capacity	Cable diameter	Net weight
	ton	mm	kg
SG.0.KB.0500	0.5	5	2.3
SG.0.KB.1000	1	7	3.8
SG.0.KB.2000	2	13	7.3
SG.0.KB.3200	3.2	15	13.5
SG.0.KB.6400	6.4	18	22

Specificaties / Specifications

Bedrijfstemperatuur / Operating temperature -20°C - +40°C

Afmetingen / Dimensions

Capaciteit / Capacity	A	B	C	D	E	F	G	H	J
ton									
0.5	261	99	75	173	75	88	21	19	19
1	310	117	84	205	85	105	23	26	20
2	425	200	92	263	150	190	30	27	24
3.2	496	230	108	295	180	220	40	31	28
6.4	655	270	116	375	260	300	47	42	35



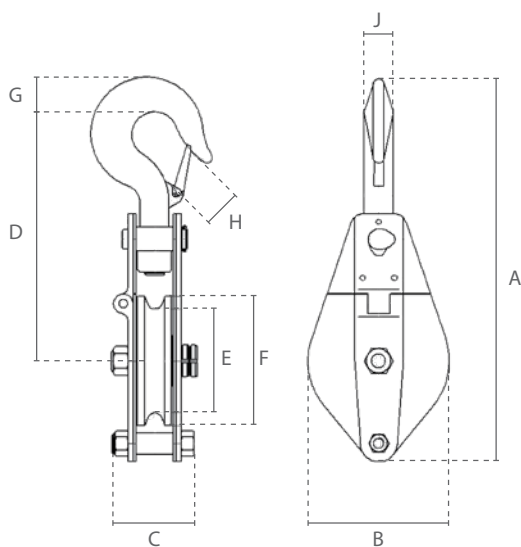
Klappbare-Umlenkrolle mit Haken / Poulie de renvoi repliable avec crochet

Eigenschaften

- » Gehäuse aus Stahl.
- » Schnelle Seilmontage durch aufklappbares Design.
- » Mit Wirbel-Lasthaken.
- » Dauergeschmierte Bolzenlagerung.
- » Sicherheits-Design: Seitenplatte lässt sich unter Last nicht öffnen.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.

Caractéristiques

- » Boîtier en acier.
- » Montage rapide du câble grâce à la conception à charnière.
- » Avec crochet de charge pivotant.
- » Palier d'axe lubrifié en permanence.
- » Exécution de sécurité: La plaque latérale ne peut pas être ouverte sous charge.
- » Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Livré avec certificat de contrôle, déclaration CE de conformité et mode d'emploi.



Technische Daten / Spécifications

Artikelnummer	Tragfähigkeit	Drahtseil Durchmesser		Eigengewicht
Code de l'article	Capacité	Diamètre du câble		Poids net
	ton	mm		kg
SG.0.KB.0500	0.5	5		2.3
SG.0.KB.1000	1	7		3.8
SG.0.KB.2000	2	13		7.3
SG.0.KB.3200	3.2	15		13.5
SG.0.KB.6400	6.4	18		22

Technische Daten / Spécifications

Einsatztemperatur / Température de fonctionnement -20°C - +40°C

Abmessungen / Dimensions

Tragfähigkeit / Capacité	A	B	C	D	E	F	G	H	J
ton									
0.5	261	99	75	173	75	88	21	19	19
1	310	117	84	205	85	105	23	26	20
2	425	200	92	263	150	190	30	27	24
3.2	496	230	108	295	180	220	40	31	28
6.4	655	270	116	375	260	300	47	42	35