

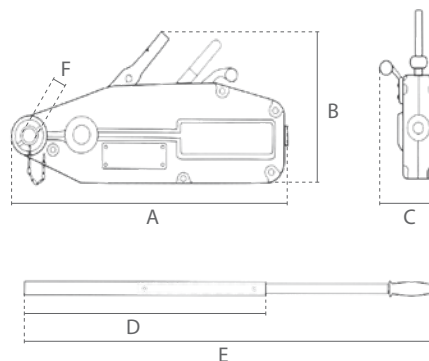


Trektakel met aluminium huis



Eigenschappen

- » Geschikt voor hijs- en trekwerkzaamheden.
- » Eenvoudig en veilig te bedienen.
- » Robuuste, corrosiebestendige aluminium behuizing.
- » Parallel klemsysteem met groot contactoppervlak.
- » Kan in elke positie gebruikt worden.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.



Specificaties							
Artikelnummer	Hijsvermogen	Trekvermogen	Staalkabel	Min breeklast draad	Slag	Netto gewicht	Gewicht staaldraad
	ton	ton	Ømm	kN	mm	kg	kg/20m
SG.0.0250000800	0,800	1,300	8.3	43,31	52	6,5	8
SG.0.0250001600	1,600	2,600	11	76,24	55	12,5	18
SG.0.0250003200	3,200	5,200	16	161,3	28	23,5	24
SG.0.0250005400	5,400	8,000	20	252,05	30	56	38

Specificaties	
Treksterkte	1770 N/mm ²
Staaldraadconstructie	6x19+IWR
Minimale belasting	0 % WLL
Overlastbeveiliging	Breekpen overlastbeveiliging
Lading type	Goederen, mag niet gebruikt worden om personen te hijsen of te vervoeren

Afmetingen (mm)						
Capaciteit	A	B	C	D	E	F
0,800	428	235	64	800	-	22
1,600	544	275	97	800	1200	25
3,200	660	325	116	800	1200	30
5,400	930	480	152	750	1180	40