



🇩🇰 Egenskaber

- Velegnet til løft- og trækopgaver.
- Enkel og sikker at betjene.
- Robust, korrosionsbeskyttet aluminiumshus.
- Parallelt klemmesystem med stor kontaktflade.
- Kan bruges i alle retninger.
- Overholder maskindirektivet 2006/42/EF.
- Leveres med testcertifikat, CE-overensstemmelseserklæring og betjeningsvejledning.

🇸🇪 Egenskaper

- Lämplig för lyft- och dragapplikationer.
- Enkel och säker att använda.
- Robust, korrosionsskyddat aluminiumhölje.
- Parallellt spännsystem med stor kontaktyta.
- Kan användas i alla riktningar.
- Uppfyller maskindirektivet 2006/42/EG.
- Levereras med testcertifikat, CE-märkning och bruksanvisning.

🇩🇰 Features

- Suitable for lifting and pulling applications.
- Simple and safe to operate.
- Robust, corrosion-protected aluminium housing.
- Parallel clamping system with large contact area.
- Can be used in any direction.
- Complies with the Machinery Directive 2006/42/EC.
- Supplied with test certificate, CE declaration of conformity and operating instructions.

Specifikationer / Specifications								
Varenummer / Artikelnummer	Løftekapacitet / Lyftkapacitet	Trækkapacitet / Dragkapacitet	Stålvire / Stållina	Brudstyrke / Brottstyrke	MBL	Fremføring / Framåtgående rörelse	Vægt	Vægt stålvire
Article code	Lifting capacity	Pulling capacity	Steel wire rope	Tensile strength	Min breaking strength of wire	Forward travel	Weight	Weight steel wire
	ton	ton	Ømm	N/mm ²	kN	mm	kg	kg*
5012000001	0.8	1.3	8.3	1770	43.31	≈52	6.5	8
5012000002	1.6	2.6	11	1770	76.24	≈55	12.5	18
5012000003	3.2	5.2	16	1770	161.3	≈28	23.5	24
5012000004	5.4	8	20	1770	252.05	≈30	56	38

* for 20m wire / för 20 m vajer / for 20m wire

Specifikationer / Specifications	
Driftstemperatur / Operating temperature	-10°C - +50°C
Belastningstype / Typ av belastning / Load type	Gods, må ikke bruges til at løfte personer / Gods, får inte användas för att lyfta personer / Goods, may not be used to lift people
Overbelastningsbeskyttelse / Överbelastningskydd / Overload protection	Brudstift / Brottstift / Shear bolt overload protection

Dimensioner / Dimensions							
ton	A	B	C	D	E	F	
0.8	428	235	64	800	-	22	
1.6	544	275	97	800	1200	25	
3.2	660	325	116	800	1200	30	
5.4	930	480	152	750	1180	40	