

RUP 502-A

CSÖRLŐ



A RUP 502-A csörlőhöz egy kengyel tartozik, amellyel az állvány egyik lábához lehet rögzíteni. A csörlő egy 6,3 mm vastagságú és hat pászmából álló acélkötéllal van felszerelve, melynek hossza 20 és 25 m lehet;

A RUP 502 a mentőkészlet tartozéka. A RUP 502-AT változat teheremelésre szolgál. A csörlő emelésre és süllyesztésre is alkalmas.

A csörlő meghajtás áttétele 1:5, vagyis egy dobfordulathoz ötször kell a kart átforgatni.

A hajtókar két méretben rendelhető, és így a forgató nyomaték választható.

A RUP 502-A mentőcsörlő megfelel az EN 1496 szabvány szerinti „B” kategóriának.

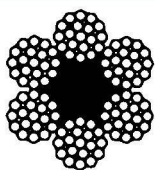
Tartozékok:

SDW rugós energiaelnyelő

KÖTÉL HOSSZÚSÁGOK:

- 20 m
- 25 m

KÖTÉL PARAMÉTEREI



6x19+NFC

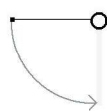


∅ 6,3 mm

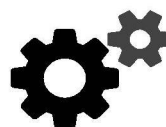
A MECHANIZMUS TELJES ÁTTÉTELE

FOGASKERÉK ÁTTÉTEL:

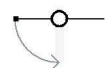
KOMPATIBILIS ÁLLVÁNYOK:



1. Változat
1 : 25

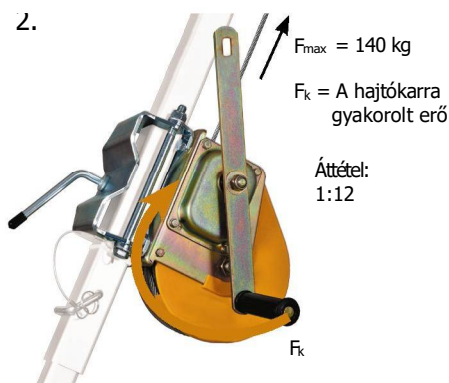
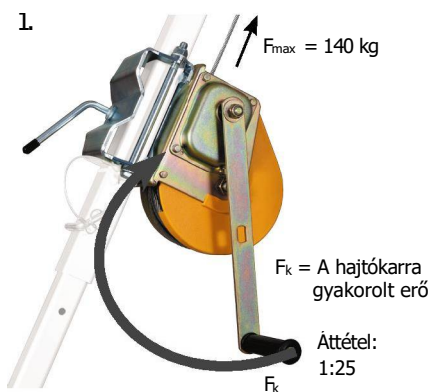


1 : 5



2. Változat
1 : 12

TM 6
TM 12
TM 12-2
TM 13



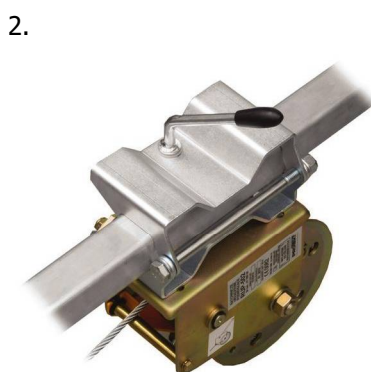
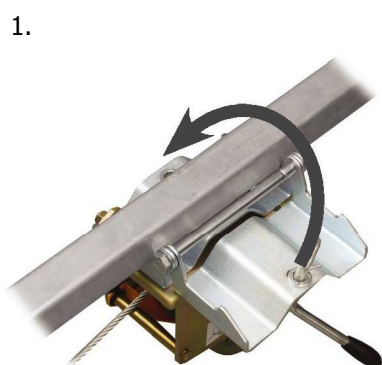
TERHELÉSEK:

1. Változat

140 kg súlyterhelésnél (F_{max}) a hajtókarra gyakorolt erő (F_k) 5.6 Kg

Variant 2:

140 kg súlyterhelésnél (F_{max}) a hajtókarra gyakorolt erő (F_k) 11.6 kG.



ÖSSZEÁLLÍTÁS:

A csörlőt a kengyellel egyszerűen lehet az állvány lábához rögzíteni:

1. Kengyel nyitása;
2. Kengyel zárása;



KÉSZLET:

A RUP 502-A típusú mentőcsörlőhöz egy SDW típusú rugós energiaelnyelő tartozik.

MUSZAKI ADATOK:

A csörlő súlya:	13 kg, 14 kg
Választható kötélhosszak:	20 m, 25 m
Kötél átmérője:	6,3 mm
Kötél típusa:	6x19 + NFC
Mechanizmus áttétele:	1 : 5
140 kg teher emeléséhez szükséges erő: 1. változat	5,6 kG
140 kg teher emeléséhez szükséges erő: 2. változat	11,6 kG
Engedélyezett teher (személy emelés):	140 kg
Kompatibilis állványok:	TM6, TM13, TM12, TM12-2
Szabvány (személy emelőkre):	EN 1496/B



EN 1496/B



1 személy
max. 140 kg

Forgalmazó:

FeWe Biztonságtechnika Kft.
2360 Gyál, Gárdonyi Géza u. 80
www.fewe.hu



PROTEKT®