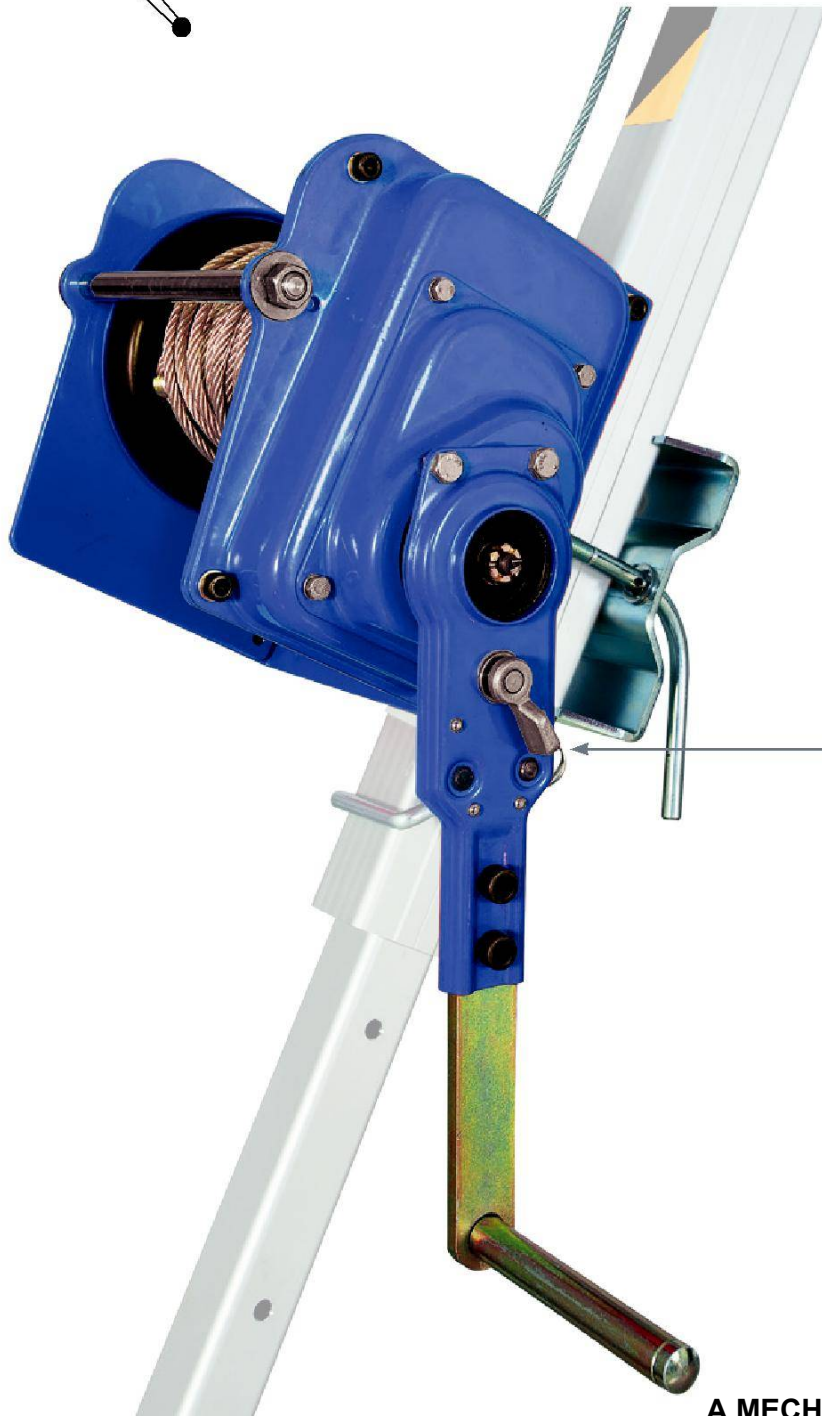


# RUP 503-T csörlő



A RUP 503-T csörlőhöz egy kengyel tartozik, amellyel az állvány egyik lábhoz lehet rögzíteni. A csörlő egy 6,3 mm vastagságú és hat pászmából álló acélkötéllal van felszerelve, melynek hossza 25, 35, 45 vagy 50 m.

A csörlő terhek emelésére és leeresztésére készült. 1000 kg-ig terhelhető.

Egy dobfordulathoz 22,2-ször kell a kart átforgatni.

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

A hajtókart szállításkor le lehet szerelni.

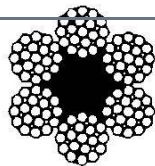


Kapcsolókar a csörlő mechanizmusának kikapcsolására és a leeresztés / emelés üzemmód kiválasztásához.

## VÁLASZTHATÓ KÖTÉLHOSSZ:

- 25 m
- 35 m
- 45 m
- 50 m

## A KÖTÉL ADATAI:



6x19+NFC

∅ 6,3 mm

## A MECHANIZMUS TELJES ÁTTÉTELE:

1. Változat  
1 : 83,3

## FOGASKERÉK ÁTTÉTELE:

1 : 22,2

## KOMPATIBILIS ÁLLVÁNYOK:

TM 6-T  
TM 12  
TM 12-2  
TM 13-T

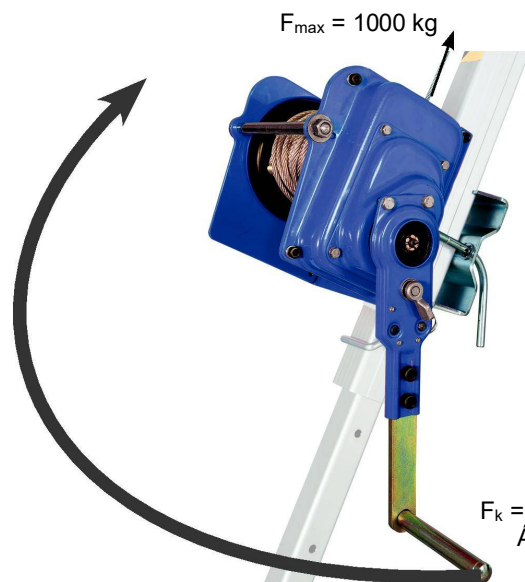


## ÖSSZESZERELÉS:



Az állvány lábára lehet felszerelni – a kengyel nyitásával és zárásával.

## TERHELÉSEK:



1000 kg ( $F_{max}$ ) terhelésnél a hajtókarra ható erő ( $F_k$ ) 12 kg lesz.

$F_k$  = A hajtókarra ható erő  
Áttétel: 1:83,3

## MŰSZAKI ADATOK:

A csörlő súlya:	22,5 kg; 22,2 kg
Rendelhető kötélhossz:	25 m, 35 m, 45 m or 50 m
Kötélméret:	6,3 mm
Kötél típusa:	6x19 + NFC
Mechanizmus áttétele:	1 : 22,2
1000 kg teher emeléséhez szükséges erő:	12 kg
Megengedett terhelés:	1000 kg
Kompatibilis háromlábú állványok típusa:	TM6-T, TM12, TM12-2, TM13-T



Maximális teher  
1000 kg

Magyarországi forgalmazó:

**FeWe Biztonságtechnika Kft.**  
2360 Gyál, Gárdonyi Géza u. 80  
[www.fewe.hu](http://www.fewe.hu)

