



GP-0.8



GP-1.6



GP-3.2

FIGYELEM

- Használat előtt mindig olajozza le a készüléket, a szorítópofák kivételével.
- Használat előtt ellenőrizze, hogy a biztonsági törőcsapszeg jó állapotban van-e.
- Ellenőrizze használat előtt, hogy nem sérült-e az acél-sodronykötél.
- Használat előtt ellenőrizze, hogy a kötelet minikét szorítópofán megfelelően átvezette-e.
- Ne használjon soha a standard működtető karnál hosszabb kart.

Gripper sodronyköteles vonszoló

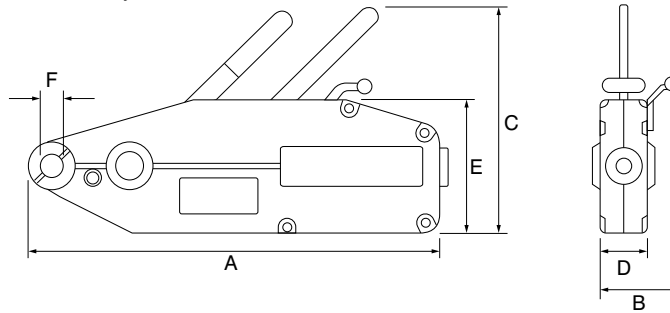
A REMA Gripper egy nagyon robusztus sodronyköteles vonszoló, mely függőlegesen, vízszintesen és diagonálisan is használható, 800 kg, 1600 kg és 3200 kg-os teherbírású kivitelekben. A törőcsapszeg és a kar megbízhatóan jelzik a túlterhelést.

Jellemzők

- Pontos munkavégzés.
- Szinte teljesen karbantartásmentes.
- Alumínium öntvény ház, csekély önsúly.
- A törőcsapszeg 25%-os túlterhelésnél eltörik.
- A kar 50%-os túlterhelésnél elhajlik.
- A törőcsapszeg(ek) terhelés alatti állapotban is cserélhető(k).
- A tartalék törőszeg(ek) a hordozó fogantyúban, vagy a kezelő karban (GP-0.8) található(k).

Alap kivitel

- Sodronykötél nélkül.



Típus	Teherbírás (kg)	Max. kézi erő (kg)	Karhossz (mm)	Emelési magasság 1 karlöketre (mm)	Kötélméret (mm)	Tömeg (kg)	Megr. sz.
GP-0.8	800	28	740	52	8.3	6.1	0350001
GP-1.6	1600	41	1120	55	11.0	11.9	0350003
GP-3.2	3200	44	1120	28	16.0	21.1	0350005

Típus	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
GP-0.8	425	65	230	59	170	22.0
GP-1.6	545	95	270	72	190	24.5
GP-3.2	660	116	325	94	220	29.5


GP sodronykötés készlet

GP sodronykötés készlet NEN 10204 szerint

Opciók

- Nagyobb kötéln hossz külön érdeklődésre.

Típus	Teherbírás (kg)	Kötélméret (mm)	Hossz (m)	Megr. sz.
GP-STD8.3-20m	800	8.3	20	0354001
GP-STD11.0-20m	1600	11.0	20	0355001
GP-STD16.0-20m	3200	16.0	20	0356001