Treuil électrique à câble 230 / 400 V



Treuil avec châssis en tubes d'aciers solides

- Utilisation comme treuil de halage ou levage (en service de levage seulement avec commande 24 V et fin de course)
- Le treuil peut être utilisé dans tous positionnes
- Cadre châssis sans trous de montage, fixation temporaire au châssis ou en option avec des profils de fixation sol
- Tension d'alimentation monophasé 230 V ou triphasé 400 V
- Commande directe ou en option 24 V basse tension
- Facteur de marche 40 %
- Engrenages à pignon, frein à disque automatique
- Câble acier galvanisé, crochet inclus
- Contrôle boite de commande en câble de 3 m



En option:

- Paire profile de fixation sol
- Commande à basse tension 24 V
- Fins de courses à vis 2 positions
- Commande à basse tension 24 V (1)
- Fin de course (2)





Туре	Force utile kg		Prix avec câble		Vitesse	Capacité câble			Moteur		Poids	Dimensions mm		
	Prem. Dern.		CHF commande			couche								
							prem.	dern. (4.)						
	couche		directe	24 V	m/min		m	m	V	kW	kg	longueur	largeur	hauteur
DM-200-APQ-21	200		1'480.–	2'450.–	21	5		40	1 x 230	0.75	50	530	360	380
DM-300-APQ-21	300		1'720.–	2'630	21	6		40	1 x 230	1.45	53	530	360	380
DM-300-APQ-12	300		1'780.–	2'680.–	12	6		40	1 x 230	1.45	53	530	360	380
DT-300-APQ-21	300		1'720.–	2'630	21	6		40	3 x 400	0.75	50	530	360	380
DT-500-APQ-21	500		1'900.–	2'840.–	21	7		40	3 x 400	2.20	54	530	360	380
DT-500-APQ-12	500		1'980.–	2'910.–	12	7		40	3 x 400	2.20	54	530	360	380

Plus-values										
fin de course à vis (2 positions) seulement avec commande 24 V	+ CHF	750.–								
1 paire profile fixation sol, distance troues 520 x 370 mm	+ CHF	160								