

## Treuil à vis sans fin - Manibox VS



### Informations du produit

#### Informations générales:

Gamme de treuils manuels à vis sans fin de 250 à 3500 kg, modèles avec châssis peint, en acier galvanisé ou inox. Fabrication française. Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Conçu selon la norme NF EN 13157.

#### Utilisation:

- Opérations de levage ou traction/halage
- Position en applique ou à plat
- Industrie
- Salles de spectacle : décors de théâtre, équipements scéniques
- Traitement des eaux, retenues d'eaux
- Salles de sport
- Suspension de lustres...

#### Détails:

- Pièces mécaniques usinées et protégées par cataphorèse.
- Ressort de cliquet en inox.
- Sécurité absolue par la réduction roue/vis sans fin et frein automatique.
- Système de réduction entièrement protégé par capot métallique ou plastique, assurant une parfaite sécurité.
- Tambour débrayable à vide uniquement associé à un système interdisant l'enroulement du câble à l'envers (ensemble breveté).
- Ensemble manivelle ergonomique et amovible avec poignée tournante. Le bras de cette manivelle est réglable afin de minimiser les efforts suivant les charges.
- Manivelle positionnée à droite.
- Bouton de réglage de la manivelle imperdable.
- Finition : châssis en acier galvanisé, peint ou en inox.

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 13157

Réf.	CMU Tonnes	Dia. de câble mm	Capacité 1ère couche kg	Nombre de couches	Levée par tour de manivelle mm	Effort max. à la manivelle kg	Capacité du tambour Max. m	Tambour Ø mm	A	B	D	E	F	G	K	L	Poids (kg)	Délai
VS 250	0,25	5	0,38	4	17	11	15	50	140	307	142	206	130	95	100	240	7,5	2
VS 320	0,32	6	0,38	2	17	11	6	50	140	307	142	206	130	95	100	240	7,5	2
VS 500	0,5	7	0,75	4	11	14	18	62	162	325	175	233	112	-	130	240	12	2
VS 750	0,75	7	0,75	1	11	14	3	62	162	325	175	233	112	-	130	240	12	2
VS 1000	1	9	1,45	4	8	14	30	103,5	302	470	302	322	167	-	250	340	37,5	2
VS1450A	1,45	10	1,45	1	8	14	5	103,5	302	470	302	322	167	-	250	340	37,5	2
VS 1500	1,5	11,5	2	3	6	14	23	105	350	518	330	370	200	-	250	340	52	2
VS 2000	2	12	2	1	6	14	5,5	105	350	518	330	370	200	-	250	340	52	2
VS2000	2	13	2,5	2	5	14,5	17	121	356	520	390	420	260	-	295	340	80	2
VS 2500	2,5	13	2,5	1	5	14,5	7	121	356	520	390	420	260	-	295	340	80	2
VS3000	3	16	3,5	2	3	15	18,5	145	480	640	450	530	390	-	380	340	140	2
VS3500	3,5	16	3,5	1	3	15	7,5	145	480	640	450	530	390	-	380	340	140	2

## Dimensions

