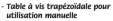
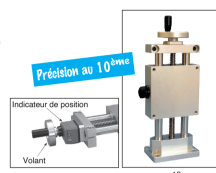


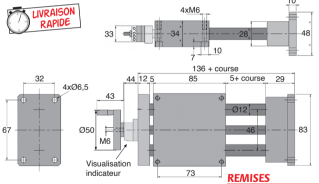
TRV1 Pour course verticale - Colonne Ø12mm



- Vis à pas à droite TR10x2
- Colonne de auidage diam. 12mm
- Fixation par l'extrémité pour
- application verticale ou déportée
- Guidage par 2 colonnes acier sur 4 bagues bronze (sans joints racleurs)
- Avec indicateur de position et bouton
- Précision axiale < 0.10 mm
- Matières:
- aluminium et acier

- T° d'utilisation : de +5°C à +80°C





Qté1+2+3+Rem.Prix-10% Sur demande

		Charge maxi	Charge maxi	Indication		
		embarquée	sur volant	pour	Masse*	
Courses	Tige	(kg)	(Nm)	1 tour	(kg)	Prix Uni.
50	TR10x2	3	0,30	002,0	1,20	557,52€
100	TR10x2	3	0,30	002,0	1,31	557,52€
150	TR10x2	3	0,30	002,0	1,42	561,56€
200	TR10x2	3	0,30	002,0	1,53	561,56€
300	TR10x2	3	0,30	002,0	1,75	565,63 €
	50 100 150 200	50 TR10x2 100 TR10x2 150 TR10x2 200 TR10x2	Courses Tige embarquée (kg) 50 TR10x2 3 100 TR10x2 3 150 TR10x2 3 200 TR10x2 3	Courses Tige (kg) sur volant (Nm) 50 TR10x2 3 0,30 100 TR10x2 3 0,30 150 TR10x2 3 0,30 200 TR10x2 3 0,30 200 TR10x2 3 0,30	Courses Tige (kg) (Nm) 1 tour 50 TR10x2 3 0,30 002,0 100 TR10x2 3 0,30 002,0 150 TR10x2 3 0,30 002,0 200 TR10x2 3 0,30 002,0 200 TR10x2 3 0,30 002,0	Courses Tige (kg) (Nm) pour 1 tour (kg) Masse* 50 TR10x2 3 0,30 002,0 1,20 100 TR10x2 3 0,30 002,0 1,31 150 TR10x2 3 0,30 002,0 1,42 200 TR10x2 3 0,30 002,0 1,42 200 TR10x2 3 0,30 002,0 1,53

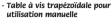




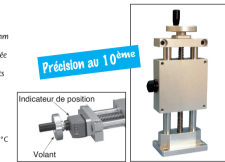


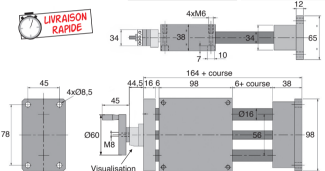


Pour course verticale - Colonne Ø16mm TRV2



- Vis à pas à droite TR12x3
- Colonne de guidage diam. 16mm
- Fixation par l'extrémité pour application verticale ou déportée
- Guidage par 2 colonnes acier sur 4 bagues bronze (sans joints racleurs)
- Avec indicateur de position et volant
- Précision axiale < 0.10 mm
- Matières : aluminium et acier
- T° d'utilisation : de +5°C à +80°C





	iı	ndicateu	ır	88			_	
			-		REMI	SES	5	
					Qté	1+	2+	3+
					Rem.	⊃rix	-10% S	ur demande
			Charge maxi	Charge maxi	Indication	on		
Dáfásanasa	Causaaa	Tiae		sur volant (Nm)	pour		Masse	
Références	Courses	rige	(kg)	(INIII)	1 tour		(kg)	Prix Uni.

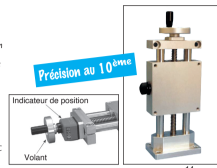
			embarquée	sur volant	pour	Masse*	
Références	Courses	Tige	(kg)	(Nm)	1 tour	(kg)	Prix Uni.
TBV2-50-CV	50	TR12x3	7	0,45	0,000	2,11	609,05€
TBV2-100-CV	100	TR12x3	7	0,45	003,0	2,29	609,05€
TBV2-150-CV	150	TR12x3	7	0,45	003,0	2,47	615,66€
TBV2-200-CV	200	TR12x3	7	0,45	003,0	2,65	615,66€
TBV2-300-CV	300	TR12x3	7	0,45	003,0	3,01	622,27€

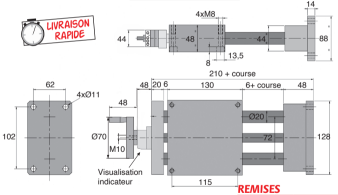




TRV3 Pour course verticale - Colonne Ø 20mm

- Table à vis trapézoïdale pour utilisation manuelle
- Vis à pas à droite TR16x4
- Colonne de auidaae diam. 20mm
- Fixation par l'extrémité pour
- application verticale ou déportée
- Guidage par 2 colonnes acier sur 4 bagues bronze (sans joints racleurs)
- Avec indicateur de position et volant
- Précision axiale < 0,10 mm
- Matières :
- aluminium et acier
- T° d'utilisation : de +5°C à +80°C





Qté	1+	2+	3+
Rem.	Prix	-10%	Sur demande

			embarquée	sur volant	pour	Masse*	
Références	Courses	Tige	(kg)	(Nm)	1 tour	(kg)	Prix Uni.
TBV3-50-CV	50	TR16x4	12	0,60	004,0	4,12	738,49 €
TBV3-100-CV	100	TR16x4	12	0,60	004,0	4,43	738,49 €
TBV3-150-CV	150	TR16x4	12	0,60	004,0	4,74	747,33 €
TBV3-200-CV	200	TR16x4	12	0,60	004,0	5,05	747,33 €
TBV3-300-CV	300	TR16x4	12	0,60	004,0	5,67	756,12€







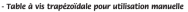


Précision au 10^{ème}

Pour course verticale - Colonne Ø 25mm TBV4

Indicateur de position

Volant

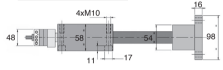


- Vis à pas à droite TR16x4
- Colonne de quidage diam. 25mm
- Fixation par l'extrémité pour application verticale ou déportée
- Guidage par 2 colonnes acier sur
- 4 baques bronze (sans joints racleurs)
- Avec indicateur de position et volant
- Précision axiale < 0,10 mm
- Matières :
 - aluminium et acier
- T° d'utilisation : de +5°C à +80°C

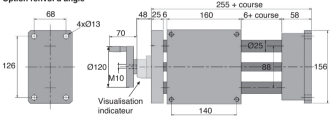
Option

 Volant avec renvoi d'angle, contactez-nous





Option renvoi d'angle



REMISES

Qté 1+ 2+ 3+

Rem. Prix -10% Sur demande

			Charge maxi embarquée	Sur volant	Indication	Masse*	
Références	Courses	Tige	(kg)	(Nm)	1 tour	(kg)	Prix Uni.
TBV4-50-CV	50	TR16x4	20	1,25	004,0	7,28	918,64 €
TBV4-100-CV	100	TR16x4	20	1,25	004,0	7,73	918,64€
TBV4-150-CV	150	TR16x4	20	1,25	004,0	8,18	930,07€
TBV4-200-CV	200	TR16x4	20	1,25	004,0	8,63	930,07€
TBV4-300-CV	300	TR16x4	20	1,25	004,0	9,53	941,49€

