Slitta a passo inverso manuale 🐉 🗓



TRD1

Distanza tra i carrelli regolabile

- Tavola a vite trapezoidale a destra e a sinitra per utilizzo manuale ideali per cambio formato prodotto
- Vite passo a destra TR10x2
- Colonna di auida diam. 12mm
- Guida tramite 2 colonne di acciaio su 4 anelli di bronzo (senza ajunti raschiatori)
- Con indicatore di posizione e volante
- Precisione assiale < 0.1 mm
- Materiale: alluminio e acciaio
- T° d'utilizzo: da +5°C a +80°C

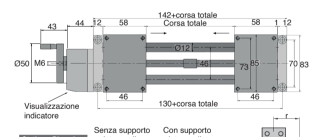
Onzione contattaci







- Supporto intermedio contattaci 33	8xM6 34 32	11 6,5
	7 10	4xØ6,5



			Conza Sappon
	Statico	Dinamico	intermedio
Fmax (daN)	20	5	M/2 M/2
Cmax (Nm)	8	2	F/2 F/2
Mmax (Nm)	10	2	S
(50m	_		

intermedio

 $C = P(N) \times r(m) \nabla P$ SCONTI PER OTÀ 2+ Sc. Prezzo-10% Su richiesta

Codice	Corsa	Vite	Corsa carico max ammesso (kg)		Indicazione per 1 giro	Massa* (kg)	Prezzo Unit.
TBD1-100-CV	100	TR10x2	2	0,30	002,0		699.69€
TBD1-200-CV	200	TR10x2	2	0,30	002,0	1,84	703,71 €
TBD1-300-CV	300	TR10x2	2	0,30	002,0	2,06	707,77€
TBD1-400-CV	400	TR10x2	2	0,30	002,0	2,28	711,77€

Massa senza volane né contatore - Dimensioni in mm







Slitta a passo inverso manuale

Piastra supporto intermedio

(opzione)

Distanza tra i carrelli regolabile

TBD2

- Tavola a vite trapezoidale a destra e a sinitra per utilizzo manuale

- Vite passo a destra TR12x3
- Colonna di auida diam. 16mm - Guida tramite 2 colonne di acciaio
- su 4 anelli di bronzo (senza aiunti raschiatori)
- Con indicatore di posizione e volante
- Precisione assiale < 0.1 mm
- Materiale:
- alluminio e acciaio - T° d'utilizzo: da +5°C a +80°C

Precisione al 10°

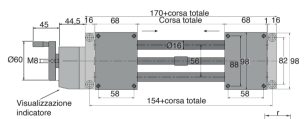


Opzione

- Supporto intermedio contattaci



CONSEGNA RAPIDA



Statico Dinamico Fmax (daN) 40 12 Cmax (Nm) 17 4 Mmax (Nm) 20 5

(60 mm < r < 250 mm)

Senza supporto Con supporto intermedio intermedio M/2 M/2 F/2 F/2

0 $C = P(N) \times r(m)$

SCONTI PER OTÀ Qtà 1+ 2+ Sc. Prezzo-10% Su richiesta

			Corsa carico	Coppia max	Indicazione		Prezzo
			max ammesso	sul volante	per	Massa*	Unit.
Codice	Corsa	Vite	(kg)	(Nm)	1 giro	(kg)	
TBD2-100-CV	100	TR12x3	5	0,45	0,000	2,86	781,02€
TBD2-200-CV	200	TR12x3	5	0,45	0,000	3,22	787,66 €
TBD2-300-CV	300	TR12x3	5	0,45	0,000	3,58	794,27€
TBD2-400-CV	400	TR12x3	5	0,45	0,800	3,94	800,88€

^{*} Massa senza volane né contatore - Dimensioni in mm



Slitta a passo inverso manuale 🐉 🕅



TRD3

Distanza tra i carrelli regolabile

- Tavola a vite trapezoidale a destra e a sinitra per utilizzo manuale

- Vite passo a destra TR16x4
- Colonna di auida diam. 20mm
- Guida tramite 2 colonne di acciaio su 4 anelli di bronzo (senza ajunti raschiatori)
- Con indicatore di posizione e volante
- Precisione assiale < 0.1 mm
- Materiale:
- alluminio e acciaio - T° d'utilizzo: da +5°C a +80°C

Onzione

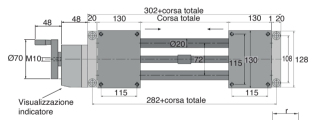
- Supporto intermedio contattaci











	Statico	Dinamico				
Fmax (daN)	80	25				
Cmax (Nm)	29	7				
Mmax (Nm)	74	18				
(80mm < r < 300mm						

Senza supporto Con supporto intermedio intermedio M/2 M/2 F/2 F/2

C = P (N) x r (m) ▼P SCONTI PER OTÀ

Sc. Prezzo-10% Su richiesta

			Corsa carico	Coppia max	Indicazione		Prezzo
Codice	Corsa	Vite	max ammesso (kg)	sul volante (Nm)	per 1 giro	Massa* (kg)	Unit.
TBD3-100-CV	100	TR16x4	20	0,60	004,0	6,42	1 016,28 €
TBD3-200-CV	200	TR16x4	20	0,60	004,0	7,04	1 025,08 €
TBD3-300-CV	300	TR16x4	20	0,60	004,0	7,66	1 033,87 €
TBD3-400-CV	400	TR16x4	20	0,60	004,0	8,28	1 042,70 €

Massa senza volane né contatore - Dimensioni in mm

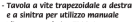






Slitta a passo inverso manuale

Distanza tra i carrelli regolabile



- Vite passo a destra TR16x4
- Colonna di auida diam. 25mm
- Guida tramite 2 colonne di acciaio su 4 anelli di bronzo (senza aiunti raschiatori)
- Con indicatore di posizione e volante
- Precisione assiale < 0.1 mm
- Materiale:
- alluminio e acciaio - T° d'utilizzo: da +5°C a +80°C



Precisione al 10°





Onzione

- Volante con rinvio angolare, contattateci



Opzione rinvio angolare 372+corsa totale 160 Corsa totale 160 48 **(** 140 160 132 156 Ø70 M10□ 140 140 347+corsa totale Visualizzazione

indicatore Statico Dinamico

Fmax (daN) 160 50 Cmax (Nm) 52 12 Mmax (Nm) 140 35

(100mm < r < 350mm)

Senza supporto Con supporto intermedio M/2 M/2 F/2 F/2

intermedio

 $C = P(N) \times r(m) \nabla P$ SCONTI PER OTÀ

0 0

2+ Prezzo-10% Su richiesta

			Corsa carico	Coppia max	indicazione		Prezzo
			max ammesso	sul volante	per	Massa*	Unit.
Codice	Corsa	Vite	(kg)	(Nm)	1 giro	(kg)	
TBD4-100-CV	100	TR16x4	40	0,60	004,0	11,30	1 239,33 €
TBD4-200-CV	200	TR16x4	40	0,60	004,0	12,20	1 250,77 €
TBD4-300-CV	300	TR16x4	40	0,60	004,0	13,10	1 262,19 €
TBD4-400-CV	400	TR16x4	40	0,60	004,0	14,00	1 273,64 €

^{*} Massa senza volane né contatore - Dimensioni in mm