

Matériel de chaîne

Tendeurs

String hardware

Adjusters

Herrajes de cadenas

Tensores



1101-58

TENDEUR D'ANCRAGE A LANTERNE

- Equipé d'un contre écrou de blocage.
- Matière : acier forgé galvanisé à chaud.

TURNBUCKLE ADJUSTER

- Equipped with locknuts.
- Hot dip galvanized forged steel.

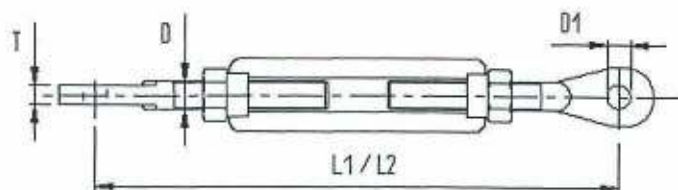
TENSOR DE LINTERNA

- Con tuerca de bloqueo.
- Acero forjado galvanizado en caliente.

Tendeur œil-œil

Eye-eye adjuster

Tensor ojo-ojo

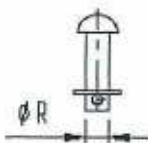
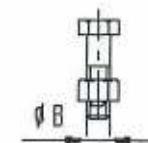
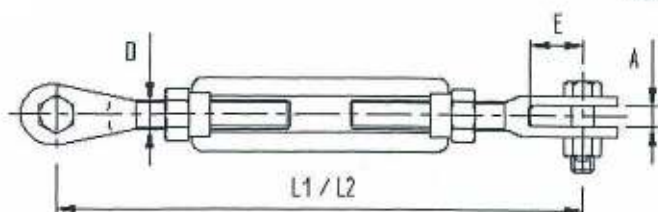


Référence Cat. Nr. Referencia	D mm	D1 mm	L1 mm	L2 mm	T mm	Résist. U.T.S. C.R. daN	Masse Weight Peso Kg
TL 70 OO	18	22	360	475	16	7000	1.435
TL 90 OO	20	23	390	515	16	9000	2.115
TL 160 OO	24	20	450	635	16	16500	3.200

Tendeur chape-chape

Clevis-clevis adjuster

Tensor horquilla-horquilla

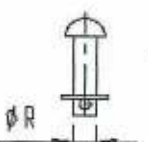
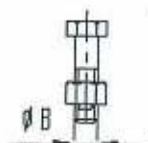
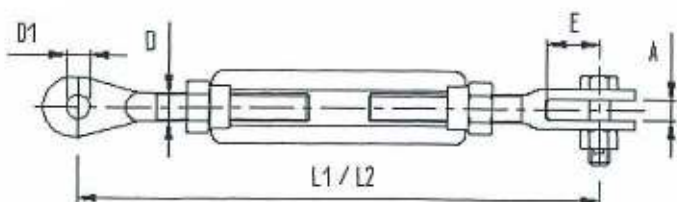


Réf. avec boulon Cat. Nr with bolt Ref. con perno	Réf. avec axe Cat. Nr. with pin Ref. con eje	D mm	E mm	A mm	L1 mm	L2 mm	ØB ØR mm	Résist. U.T.S. C.R. daN	Masse Weight Peso Kg	
									B	R
TL 70 HHB	TL 70 HHR	18	52.5	20	430	560	16	7000	1.975	1.935
TL 90 HHB	TL 90 HHR	20	60	25	470	590	16	9000	2.845	2.795
TL 160 HHB	TL 160 HHR	24	66	30	510	680	18	16500	3.840	3.745

Tendeur œil-chape

Clevis-eye adjuster

Tensor horquilla-ojo



Réf. avec boulon Cat. Nr with bolt Ref. con perno	Réf. avec axe Cat. Nr. with pin Ref. con eje	D mm	D1 mm	T mm	E mm	A mm	L1 mm	L2 mm	ØB ØR mm	Résist. U.T.S. C.R. daN	Masse Weight Peso Kg	
											B	R
TL 70 OHB	TL 70 OHR	18	22	16	50	23	390	520	16	7000	1.705	1.685
TL 90 OHB	TL 90 OHR	20	23	16	60	25	420	550	16	9000	2.480	2.425
TL 160 OHB	TL 160 OHR	24	20	16	45	18	450	635	18	16500	3.520	3.470