



ROBUR 8109

Tendeur à deux chapes en acier allié galvanisé à chaud

Certifications et normes



UNI 11481

Caractéristiques

La conception originale, inventée avec succès par Robur au début des années 1980, est imitée dans les applications industrielles du monde entier.

RÉSISTANCE ET DURABILITÉ

La résistance mécanique élevée et le coefficient de sécurité de 5:1 font de cet accessoire le composant idéal pour stabiliser et soutenir les structures, les ponts, les grues, les tours de transmission, les poteaux d'éclairage, etc.

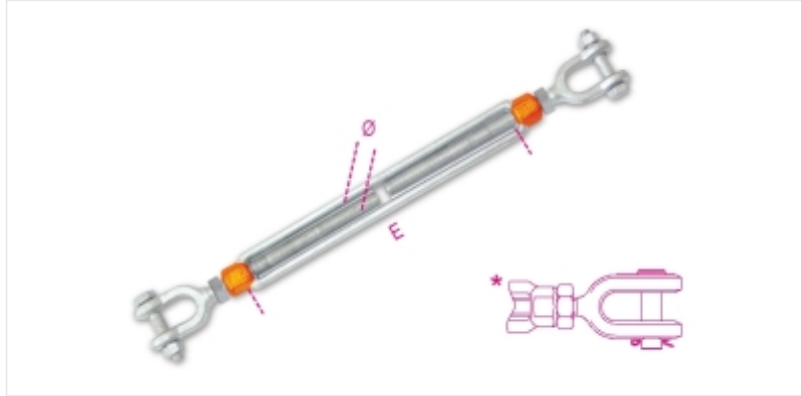
GALVANISÉ À CHAUD

La couche protectrice appliquée au moyen de la galvanisation à chaud crée une barrière résistante, offrant une protection accrue contre les intempéries et l'usure à long terme.

TRACKABILITY

La traçabilité complète du produit est garantie par le marquage du code de lot et de la marque du fabricant.

Dimensions




CE

Certifications et normes

UNI 11481

Références

		Art.	ØxE "	≈ mm	WLL kg	L min mm	
		081090010	8109 3/8X6	3/8x6	M10x150	540	258
		081090011	8109 1/2X6	1/2x6	M12x150	1000	306
		081090012	8109 1/2X9	1/2x9	M12x230	1000	368
		081090013	8109 1/2X12	1/2x12	M12x300	1000	456
		081090015	8109 5/8X6	5/8x6	M16x150	1590	346
		081090016	8109 5/8X9	5/8x9	M16x230	1590	401
		081090017	8109 5/8X12	5/8x12	M16x300	1590	500
		081090018	8109 3/4X6	3/4x6	M20x150	2360	369
		081090019	8109 3/4X12	3/4x12	M20x300	2360	519
		081090020	8109 3/4X9	3/4x9	M20x230	2360	432
		081090021	8109 3/4X18	3/4x18	M20x460	2360	671
		081090022	8109 7/8X12	7/8x12	M22x300	3270	542
		081090023	8109 7/8X18	7/8x18	M22x460	3270	713
		081090024	8109 1"X6	1x6	M24x150	4540	425
		081090025	8109 1"X12	1x12	M24x300	4540	577
		081090026	8109 1"X18	1x18	M24x460	4540	751
*		081090031	8109 1"1/4X12	1.1/4x12	M33x300	6900	644
*		081090032	8109 1"1/4X18	1.1/4x18	M33x460	6900	796
*		081090033	8109 1"1/4X24	1.1/4x24	M33x610	6900	948
*		081090034	8109 1"1/2X12	1.1/2x12	M39x300	9710	675
*		081090038	8109 1"1/2X18	1.1/2x18	M39x460	9710	825
*		081090039	8109 1"1/2X24	1.1/2x24	M39x610	9710	979
*		081090036	8109 1"3/4X18	1.3/4x18	M45x460	12700	938

Scannez le code QR pour accéder à l'onglet Web

Spécifications, médias et documentation en un clic.

