

ESPÁRRAGO - VARILLA ROSCADA

Un espárrago o varilla roscada es un elemento mecánico cilíndrico, completamente roscado a lo largo de su longitud, que se utiliza en diversas aplicaciones industriales y de construcción. A continuación, se presenta una ficha técnica general.

USO

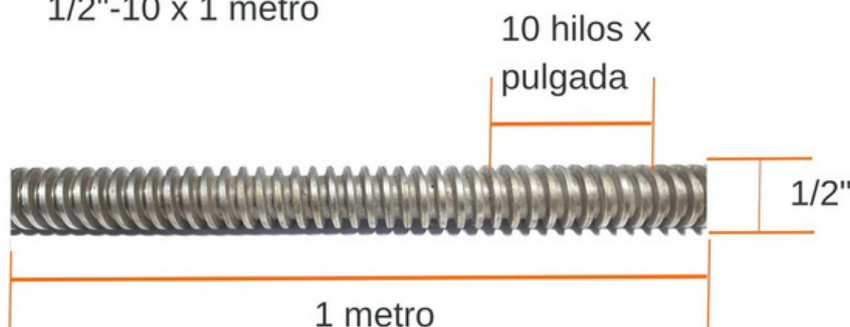
- Instalaciones exteriores expuestas a ambientes extremos.
- Uso en telecomunicaciones, paneles de control, y equipos industriales.

MATERIAL

- Acero de bajo carbono.
- Acabado Zincado.

Ejemplo de medidas

1/2"-10 x 1 metro



ROSCA UNC		ROSCA METRICA		CARGA RECOMENDADA	
CAT.#	TAMAÑO	CAT.#	TAMAÑO	LBS.	KN
TR14	1/4"	TRM6	M6	240	1.07
TR516	5/16"	TRM8	M8	380	1.69
TR38	3/8"	TRM10	M10	730	3.24
TR12	1/2"	TRM12	M12	1350	6.00
TR58	5/8"	TRM14	M14	1810	8.05
TR34	3/4"	TRM16	M16	2710	12.05
TR78	7/8"	TRM20	M20	3770	16.77
TR1	1"			4960	22.06

