TIRAFONDO DOBLE ROSCA



DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Tirafondo de doble rosca para colocación de abrazaderas y elementos auxiliares de montaje

Acero cincado calidad F-111

Cabeza roscada prolongada por laminación

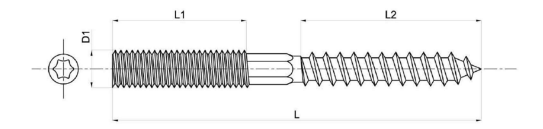
Con huella Torx profesional para roscado en el taco

Con parte central hexagonal

Rosca laminada según DIN 7970

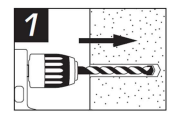


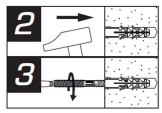
DATOS TÉCNICOS

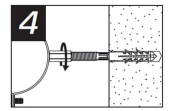


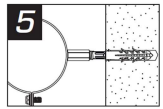
CÓDIGO	TIPO	Ø Ext. Rosca Tirafon.	Cabeza roscada D1	Longitud L1 (mm)	Longitud L2 (mm)	Longitud L (mm)	Entre caras hexagonal (mm)	Huella
12108070	M8 x 70	7,3	M8	29	30	70	6	TX 25
12108080	M8 x 80	7,3	M8	30	40	80	6	TX 25
12108090	M8 x 90	7,3	M8	37	45	90	6	TX 25
12108100	M8 x 100	7,3	M8	43	45	100	6	TX 25
12108110	M8 x 110	7,3	M8	50	50	110	6	TX 25
12110080	M10 x 80	9	M10	23	45	80	8	TX 25
12110100	M10 x 100	9	M10	30	58	100	8	TX 25
12110110	M10 x 110	9	M10	37	60	110	8	TX 25

INSTALACIÓN / INSTRUCCIONES DE EMPLEO









TIRAFONDO DOBLE ROSCA



APLICACIONES

Para fijación de tubos y montajes varios de elementos auxiliares en general en paredes o techos irregulares





Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo.

Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso.