Y ACCESORIOS · DISCOS · METÁLICAS FIJACIONES QUÍMICAS · SOPORTACI MÁQUINA DE GAS : HERRAMIENTAS : BRIDAS DE NYLON :OS · METÁLIC BRAZADERAS DE NYLON TACOS SOPORTACIÓN ANCL DAS D RAMIENTAS TORN ÍA Y ACCESORIOS DISCOS METÁLICAS 🕟 FIJACIONES QUÍM AZADERAS D' CIÓN·ANCLAJES·BROCAS·MÁQUINA DE GAS·HERRAMIO DAS DE NYLON : OS · DISCOS · METÁLIC MICAS · ABRAZAD OS · SOPORTACI MÁQUINA DE GAS · H AS DE NYLON :OS · METÁLICA ABRAZADERAS DE NYLON TACOS SOPORTACIÓN ANCLA RÍA Y ACCESORI SISTEMAS DE FIJACIÓN CIONES QUÍM RAMIENTAS ZADERAS DE RTACIÓN · ANCLAJES · BROCAS · MÁQUINA DE GAS · HERRAMIE DE NYLON -TORNICLERÍA Y ACCESORIOS · DISCOS · METÁLICAS

FICHA TÉCNICA TORNILLOS TIRAFONDO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



DESCRIPCIÓN:

Tornillo de acero conformado por estampación, con arandela intermedia y dos roscas. La superior con rosca métrica para roscar en la abrazadera y la inferior con rosca de plástico para roscarla en el taco de nylon.

• APLICACIÓN E INSTALACIÓN:

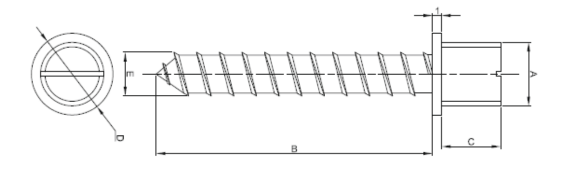
Para la fijación de las abrazaderas al soporte. Previamente se realiza el taladro en el soporte se introduce en él el taco de Nylon y a continuación este tirafondo.

MATERIAL:

Fabricado en Acero al Carbono Cincado Blanco



DATOS TÉCNICOS



COD	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	€ mm.
12000	M6	30	6	8	4,8
12001	M6	40	6	8	4,8
12002	M6	50	6	8	4,8
12003	M8	40	8	8	6
12004	M8	60	8	8	6