

ANCLAJE METÁLICO



Cincado

ANCLAJE METÁLICO

Medida	M - 6 / Ø 8 mm	M - 8 / Ø 10 mm	M - 10 / Ø 12 mm	M - 12 / Ø 16 mm
45 mm	F521245650			
60 mm	F521245651	F521245652		
70 mm			F521245654	
80 mm		F521245653		F521245656
100 mm			F521245655	
110 mm				F521245657

DUOPOWER



El DUOPOWER de fischer es un taco inteligente de 2 componentes con tres principios de funcionamiento. El taco universal inteligente es ideal para fijaciones en todos los materiales de construcción. Esto permite aplicaciones muy versátiles con sólo un taco. El DUOPOWER de fischer se adapta naturalmente al material y distribuye los máximos valores de carga mediante los tres principios funcionales de bloqueo, expansión y anudado. Esta respuesta tan buena del taco al girar el tornillo ofrece un extra adicional en seguridad. Los DUOPOWER de fischer de 6 x 50, 8 x 65 y 10 x 80 son especialmente apropiados para fijaciones en materiales perforados, hormigón poroso y para puenteados de revoque gracias a su gran profundidad de anclaje.

Gris-rojo

DUOPOWER MULTIMATERIAL

5 x 25	F5212DUO05
6 x 30	F5212DUO06
8 x 40	F5212DUO08
10 x 50	F5212DUO10

SX



El taco de expansión SX de fischer distribuye la fuerza de forma óptima en el material de construcción gracias a la expansión cuádruple. Además de la típica expansión, el Nylon de gran calidad utilizado para su fabricación garantiza una fijación segura y duradera. El taco se oferta en las medidas de 4 x 20 a 16 x 80 mm.

Gris

SX MULTIMATERIAL

4 x 20	F5212SX04
5 x 25	F5212SX05
6 x 30	F5212SX06
8 x 40	F5212SX08
10 x 50	F5212SX10
12 x 60	F5212SX12

GKM



La fijación metálica de paneles de yeso GKM de fischer está fabricada en Nylon. El taco se atornilla en el pre-montaje con un atornillador a batería o a mano enrasado en los paneles de yeso. En el caso de los paneles de yeso sencillos no es necesario ningún pretaladrado. En las placas de pladur y en los paneles de pladur dobles con brocas de Ø 8 mm hay que pretaladrar. El GKM de fischer puede alojar tornillos para madera, chapa y placas de soporte con grosores de 4 a 5 mm, así como diferentes corchetes y ojales. De este modo, es universalmente ideal para fijar de forma rápida y segura, p. ej. luces, instalaciones eléctricas y artículos de decoración.

Aluminio

GKM PLADUR

GKM	F5212GKM
-----	----------

GK



La fijación para yeso GK de Fischer está hecha de nylon de alta calidad. En el momento de realizar la instalación, el taco se enrosca mediante el útil de inserción GK (incluido en el blister) con un atornillador inhalambrico de modo que quede al ras de la superficie de yeso. En tableros de hasta 15 mm no es necesario una perforación preeliminar. El GK de Fischer puede soportar madera, láminas de metal y tornillos para madera de un diámetro entre 4 y 5 mm, así como hembra, alcazatas y ganchos. También sirve para instalaciones eléctricas, colgar cuadros e instalar lámparas fácil y rápidamente.

Gris

GK PLADUR

GK	F5212GK
----	---------

DUOTEC



El funcionamiento exclusivo y la geometría de tacos del DUOTEC de fischer permiten un soporte de cargas muy pesadas para tacos vuelco. En las fijaciones múltiples, esto reduce el número de fijaciones y maximiza la seguridad. Como miembro de la línea DUO, el DUOTEC se compone de dos componentes de plástico. El componente rojo y duro del manguito del taco permite la distribución uniforme de la carga, y el gris y blando impide causar daños en la superficie de la placa durante la fijación, reduciendo así la carga. En aplicaciones en placas, detrás de las cuales hay un hueco, se utiliza el DUOTEC como un taco vuelco. En materiales macizos, el taco también puede utilizarse como taco de expansión.

Gris-rojo

DUOTEC
MULTIMATERIAL

∅ 10 mm (10 uds)	F5212DUO10B
∅ 10 mm (50 uds)	F5212DUO10C
∅ 12 mm (4 uds)	F5212DUO12B
∅ 12 mm (10 uds)	F5212DUO12C

ANCLAJE QUÍMICO



Resina poliéster sin estireno de altas prestaciones, apto para aplicación sobre hormigón no fisurado y uso en albañilería.



NPOLY 300
RESINA POLIÉSTER
300 ml

300 ml	F60990024981
Tamiz 12x80 M6/8 (10 u)	F60990024983
Tamiz 16x85 M8/10 (10 u)	F60990024984
Tamiz 16x130 M8/10 (10 u)	F60990024985
Cánula mezcladora	F60990024982