

Taco ISO EPF

EPF



Elemento de fijación en una sola pieza, montaje de clavo de expansión por percusión. Vástago reforzado con nervios longitudinales, para evitar que se doble y producir buen agarre en cualquier tipo de material,



Bajo pedido se suministra arandela Ø90 mm.



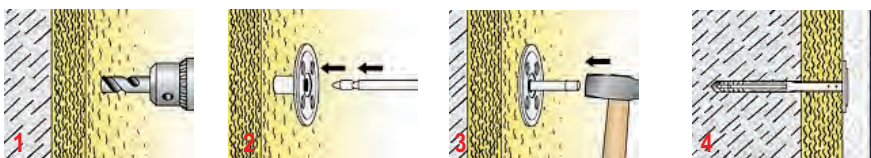
Colocación a percusión.



El taco EPF esta especialmente indicado para fijación de paneles aislantes blandos o rígidos resistentes a la compresión. Lana de vidrio, poliuretano, poliestirol, lana vegetal, corcho, etc.. Montaje por percusión, buen agarre en materiales huecos y semihuecos. Resistente a temperaturas de entre -30° y +80°.

Taco ISO EPF.

Codigo	Medida mm	mm	Espesor a fijar mm	uds/pcs	uds/pcs	€/ Und
721107	10x 70	10	20/40	500	1.000	0.3730
721109	10x 90	10	40/60	500	1.000	0.3960
721111	10x 110	10	70/80	500	1.000	0.4390
721113	10x 130	10	20/100	500	1.000	0.4870
721115	10x 150	10	100/150	500	1.000	0.6110



- ✓ 1. Taladrar el aislante y el material base en la misma operación.
- 2. Insertar y posicionar el anclaje en el agujero.
- 3. Insertar clavo de expansión, y expandir el anclaje.
- 4. Ejemplo de fijación. (Selección de medida en función de grueso a fijar).

Descargue en fesit.es



Catalogo 2005. Datos técnicos.



Noticias Promociones.



Valores de extracción en Kgf.

Medida mm	mm	Hormigón H-250	Ladrillo macizo	Ladrillo hueco	Piedra
EPF 10	10	60	60	35	60

