



### **FISCHER FIXAREA DE CADRE SXR CU CAP INECAT SXR 8 X 100 Z K NV**

Fixarea de cadru fischer sXR este un diblu realizat din nylon de inalta calitate. Datorita geometriei speciale a diblului, sXR poate fi folosit atat in materiale de constructii solide, cat si in cele cu goluri. Datorita adancimii mici de ancorare de doar 50 mm, fixarea de cadru poate functiona deosebit de eficient din punct de vedere al costului. Gaura forata mica economiseste timp si reduce uzura burghiului. sXR este disponibil cu diametrele de 8 mm si 10 mm, cu lungimea de fixare de pana la 260 mm, cu suruburi cu cap inecat realizate din otel zincat, otel galvanizat la cald si otel inoxidabil. Agrementul Tehnic European ofera siguranta sporita. sXR cu surub cu cap inecat este recomandat in special pentru fixarea constructiilor din lemn. Modul special de functionare permite utilizarea atat la materialele de constructii solide cat si la cele cu goluri cu o adancime de ancorare de doar 50 mm, asigurand o fixare economica.

Omologarea ATE acopera utilizarea intr-o gama larga de materiale de constructii solide si cu goluri, garantand o fixare sigura.

Combinatia speciala intre diblu si surub asigura cea mai buna manevrare posibila. Diblul are o prindere vizibila, asigurand montare mai convenabila.

Gama extinsa cu diametre de 6, 8 si 10 mm, lungime utila pana la 210 mm. Aplicatii structuri suport pentru fatada, tavan si acoperis realizate din lemn si metal

Ferestre

Porti si usi

Garderobe

Dulapuri suspendate de bucatarie

Lemn ecarisat

Grinzi

Console pentru televizoare

imbracare perete

Console din metal

suporturi din metal

Tuburi de cablu

Canale de cablu

Materiale de constructii

Omologat pentru:

Beton ? C12/15

Caramida perforata vertical

Blocuri cu goluri realizate din beton usor

Caramida perforata din nisip calcaros

Caramida plina din nisip calcaros

BCA

Caramida plina din beton usor si beton normal

Caramida plina

Blocuri pentru izolatia termica.

Recomandat de asemenea pentru:

Piatra naturala cu structura densa

Placa solida din gips

sXR este recomandat pentru instalarea prin strapungere.

sXR se expandeaza in materialele de constructii solide.

in materialele de constructii cu goluri sarcina este transferata in zona de filet a caramizii.

La caramizile perforate vertical, utilizati numai gaurire rotativa (fara percutie).

suruburile cu cap inecat sunt recomandate pentru fixarea constructiilor din lemn. in cazul constructiilor din metal recomandam diblurile cu manso cu guler lat si suruburile hexagonale cu saiba turnata.

Pret: 15,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/fixarea-de-cadre-sxr-cu-cap-inecat-sxr-8-x-100-z-k-nv-365164>