

Fischer DUOPOWER - Diblu universal pentru șuruburi

coduri de produs:

Referință: AM6476

EAN13: -

UPC: 39259010



Caracteristicile produsului:

Atributele produsului:

Mărimea: 6x30, 8x40, 10x50, 12x60, 14x70

Descriere produs:

Dibluul DUOPOWER nou dezvoltat este format din două materiale sintetice: nailon și polipropilenă. Din punct de vedere vizual, piesele pot fi distinse foarte ușor unele de altele - prin culorile lor gri și roșu.

Partea cenușie a diblului, realizată din nailon de înaltă calitate, funcționează într-o manieră adecvată materialului de construcție pe care îl întâlnește, asigurând astfel capacitatea portantă maximă posibilă. Partea roșie de expansiune este un suport pentru toate principiile de funcționare a diblului și în toate cazurile servește la creșterea suplimentară a capacității portante a diblului.

În funcție de materialul de construcție, DUOPOWER se comportă în modul corespunzător și cel mai potrivit și asigură astfel cea mai mare capacitate portantă în material de construcție plin, perforat, precum și din scânduri. Cu capacitățile sale și cele trei principii de funcționare (înnodare, pliere sau extindere), deschide noi domenii de aplicare și aplicare în toate tipurile cunoscute de materiale de construcție în comparație cu diblurile obișnuite.

Avantaje

- Combinația a două materiale diferite pentru cele mai mari valori de încărcare și deformare inteligentă, spontană într-un mod optim
-

(expansiune, înnodare, compoziție) în funcție de tipul substratului de ancorare.

- Forma scurtă și subtilă a diblului reduce efortul și timpul la găurire.
- Gulerul îngust împiedică diblul să se potrivească în orificiu.
- Dispozitivele de blocare anti-rotăție din laterale țin diblul ferm în poziție.

Materiale de construcții

- Beton
- Căramidă plină
- Căramizi solide nisip-var
- Beton celular
- Căramizi perforate pe verticală
- Căramizi nisip-var perforate
- gips carton
- Gips-carton și plăci din fibre de gips-carton
- Panouri goale din beton ușor
- Tavane goale din căramidă și beton etc.
- Piatră naturală
- PAL
- Placi de gips-carton
- Blocuri solide de beton ușor

Principiul de funcționare/asamblare

- Diblul DUOPOWER este potrivit pentru instalare prestabilită și prin orificiu.
- Combinația a două materiale diferite, a trei tipuri diferite de deformare (expansiune, înnodare, compoziție) extinde câmpul posibilelor aplicații ale altor materiale de construcție cu cea mai mare capacitate portantă.
- Lungimea șurubului recomandată = lungimea diblului + grosimea obiectului + diametrul șurubului
- Potrivit pentru combinare cu șuruburi obișnuite din PAL și șuruburi combinate.
- Când este aplicată pe materiale de placă, partea nefiletată a șurubului nu trebuie să fie mai lungă decât grosimea obiectului fix.

Detalii tehnice

	6x30	8x40	10x50	12x60	14x70
Lungimea diblului:	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
Diametrul găurii:	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm

Min. adâncimea găurii:	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Surub pentru lemn / PAL:	4-5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm

Material: nailon/polipropilena

Galerie de produse:

