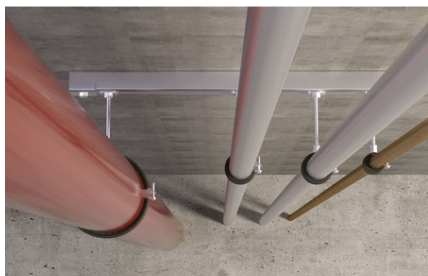


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **FISCHER SURUB PENTRU BETON ULTRACUT FBS II 6 SK FBS II 6 X 80/25 SK**

surubul pentru beton UltraCut FBS II 6 sK de la fischer este realizat din otel zincat cu cap inecat. UltraCut FBS II 6 sK este proiectata pentru utilizari precum fixarea traseelor de conducte, a sistemelor de sine, a conductelor de ventilatie si instalatii in inginerii in domeniul serviciilor pentru cladiri. Atunci cand surubul pentru beton este insurubat in gaura forata cu o surubelnita de impact flancurile filetelui taie adanc in beton, asigurand astfel capacitate portanta maxima. Datorita nivelului redus de efort la forare se economiseste timp la fixari multiple. Acordul Tehnic European (ATE) pentru beton fisurat si beton nefisurat, precum si pentru sarcini seismice si clasa R120 conform clasificarii rezistentei la foc garanteaza o siguranta sporita. Primul surub pentru beton cu diametrul de 6 mm si adancime de incorporare variabila, care asigura o flexibilitate ridicata si adaptare precisa in functie de sarcina.

Optiunea 1 a evaluarii ATE include utilizarea in beton fisurat si beton nefisurat pentru cele mai inalte cerinte de siguranta.

Primul surub pentru beton cu diametrul de 6 mm cu evaluare ATE pentru categoria de performanta seismica C1 pentru standarde de siguranta suplimentare.

UltraCut FBS II 6 este omologat pentru utilizarea multipla a sistemelor non-portante, fiind astfel ideala pentru instalarea traseelor de conducte, a canalelor de cablu si a tavanelor din beton cu goluri precomprimat.

Gaurile forate nu trebuie curatate in cazul instalarii verticale (tavan si pardoseala). Pentru fixarea in pardoseala gaura trebuie forata la o adancime de 3x diametrul gaurii. Modelele diverse ale capului ofera flexibilitate maxima si adaptare optima la scopul utilizarii.

Capul inecat garanteaza o instalare inecata si este recomandat pentru o instalare atragatoare din punct de vedere vizual.

Unghiul dublu special de pe geometria de sub capul surubului creste stabilitatea surubului pentru beton in timpul insurubarii.

Ajustarea aprobata a surubului pentru beton permite desurubarea de doua ori, pentru a amplasa garnitura sub placa de inchidere sau pentru a alinia partea atasata, strangand ulterior din nou surubul.

surubul pentru beton UltraCut FBS II 6 ofera posibilitatea utilizarii in zidarie (material de constructii solid). Aplicatii

Rute de conducte

suspendarea conductelor individuale

sine de montaj suspendate

Tavane cu miez din beton cu goluri precomprimat

Canale de cablu

Conducte de ventilatie

Benzi perforate

Materiale de constructii

Aprobat pentru:

Beton de la C20/25 pana la C50/60, fisurat sau nefisurat

Tavane din beton cu goluri precomprimat de la C30/37 la C50/60, pentru utilizari multiple la sisteme non-portante

Indicat si pentru:

Beton C12/15

Zidarie cu structura densa

Materiale de constructii solide

UltraCut FBS II 6 este recomandat pentru instalarea pre-positiionata si cea prin strapungere .

Recomandam utilizarea unei surubelnite de impact tangentiala cu racordul tubular de surubelnita sau surubelnita in stea corespunzatoare.

Gaurile forate nu trebuie curatate in cazul instalarii verticale (tavan si pardoseala).

Pentru fixarea in pardoseala gaura trebuie forata la o adancime de 3x diametrul gaurii. surubul este instalat corect atunci cand capul surubului sta incorporat pe dispozitivul de fixat si nu poate fi insurubat mai adanc (control vizual).

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/surub-pentru-beton-ultracut-fbs-ii-6-sk-fbs-ii-6-x-80-25-sk-364466>