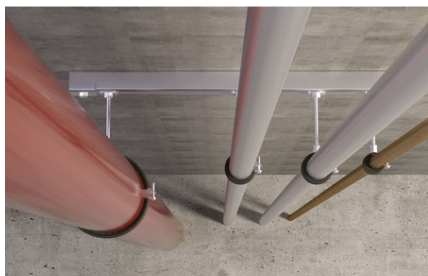


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



FISCHER SURUB PENTRU BETON ULTRACUT FBS II 6 US FBS II 6 X 100/45 US

surubul pentru beton UltraCut FBS II 6 Us de la fischer este realizat din otel zincat cu cap hexagonal si saiba presata. UltraCut FBS II 6 Us 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 filetului 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 fixarile 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 hexagonal cu saiba presata si nervurile de sub cap previn slabirea accidentala a ancorei, oferand mai multa siguranta sistemului.

Geometria speciala a capului pentru utilizare cu sine de montare cu clichet (sW10) permite o instalare simpla a piesei suplimentare.

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 fixarile 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-us-fbs-ii-6-x-100-45-us-364461>