

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 ANCORA DE IMPACT EA N-D / EA II-D EA M 12 X 50 N D GVZ

Ancora de impact fischer EA II M 12 D este o ancora cu filet interior realizata din otel placat cu zinc. Este potrivit pentru ancorarea burghiilor si fierastraielor cu diamant. Mansonul ancorei este ranforsat ca sa suporte sarcinile corespunzatoare. Ancora de impact este incastata cu ajutorul ciocanului in materialul de baza. Cu dispozitivul de montare EHs Plus mansonul se expandeaza si se sprijina de peretele gaurii forate prin introducerea stiftului intern. Nu se va aplica cuplu asupra surubului pentru a asigura expansiunea corecta. Gulerul previne alunecarea mansonului de ancorare, asigurand astfel o instalare prin lovire fara probleme.

Filetul metric interior indica ca se pot folosi suruburi standard sau tije filetate pentru o adaptare ideala la domeniul de utilizare.

Dispozitivul de montare EMS permite instalarea fara efort, in special in cazul instalarii in serie.

Largirea aplicata in timpul expandarii cu ajutorul dispozitivului de montare EHs Plus ofera o priza eficienta a ancorei si totodata asigura un grad ridicat de siguranta.

Punctul de fixare hef 25 mm previne iesirea ancorei din gaura inainte de expansiune.

Punctul de fixare negru previne caderea ancorei din gaura in cazul instalarii suspendate.

Aplicatii

Conducte si tevi de ventilatie

sisteme de stropire

Conductoare de cablu si fire

Grilaje

Constructii de otel

Masini

Console

stalpi de sustinere cofraje

Dispozitive de foraj cu carota

Materiale de constructii

Aprobat pentru:

Beton de la C20/25 la C50/60, fisurat, pentru fixarile multiple ale sistemelor non-portante

Beton C20/25 la C50/60, nefisurat

Indicat si pentru:

Beton C12/15

Piatra naturala cu structura densa

EA II este ideala pentru instalarea pre-pozitionata.

Pozitionati ancora de impact in orificiul forat si bateti-o cu ciocanul in acelasi plan cu suprafata bazei ancorei.

se expandeaza diblul prin introducerea surubului interior cu ajutorul dispozitivului de montare EAW H Plus (alternativa: dispozitivul de montare EA II-sDs), impingand in peretii orificiului forat.

Dispozitivele de montare trebuie sa fie pozitionate pe marginea ancorei pentru a asigura o expandare corecta.

Utilizati dispozitivul special EA II M12 D cu camasa mai groasa pentru fixarea dispozitivelor de gaurit cu rotoperctor sau carota diamantata.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ancora-de-impact-ea-n-d-ea-ii-d-ea-m-12-x-50-n-d-gvz-364808>