

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 BULON DE ANCORARE FAZ II GS FAZ II 12/10 GS

Bulonul de ancorare fischer FAZ II Gs cu saiba mare este bulonul de ancorare ideal pentru cele mai exigente cerinte. Cu ancora din otel inoxidabil zincat, incarcaturile grele sunt fixate in betonul fisurat si betonul nefisurat. Ancora de otel cu saiba mare este perfecta pentru fixarea componentelor de otel cu orificii, de exemplu. Datorita celor doua adancimi de ancorare si montarii simple, FAZ II Gs poate fi folosit in modalitati deosebit de variate. Clema de expansiune verificata si testa conduce greutatea in beton in mod deosebit de sigur, si asigura o capacitate portanta superioara. sistemele FAZ II Gs cu diametre de 8, 10 si 12 mm sunt indicate pentru fixarea accesoriilor din otel cu orificii lungi datorita saibe speciale, contribuind la reducerea efortului de instalare. Diametrul exterior semnificativ mai mare al saibelor FAZ II 16 Gs asigura o suprafata de sustinere mai mare, si ca atare ofera posibilitatea utilizarii la constructii din lemn. saiba pre-montata asigura o instalare rapida.

in plus, bulonul de ancorare FAZ II Gs ofera toate beneficiile sistemului FAZ II. Aplicatii Placi de ancorare cu orificii longitudinale
structura suport fatada cu orificii longitudinale.

Constructii din lemn

Ancora de tensionare

Ancorarea grinzilor de lemn

Materiale de constructii

Aprobat pentru:

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

Indicat si pentru:

Beton C12/15

Piatra naturala cu structura densa

FAZ II Gs este recomandat pentru instalarea pre-pozitionata si cea prin strapungere si este de asemenea potrivit pentru montarea cu distantiere in anumite conditii.

Anterior instalarii, plasati piulita hexagonala in pozitia optima (dispozitivul de lovire proiecteaza cu aprox. 3 mm in afara piulitei hexagonale).

in momentul aplicarii cuplului de strangere surubul conic este tras in clema de expansiune si o impinge in peretii gaurii forate.

stantarea capului ofera un control simplu asupra ancorarii.

in cazul instalarii in serie, va recomandam sa folositi dispozitivul de montare FABs pentru bulon de ancorare.

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bulon-de-ancorare-faz-ii-gs-faz-ii-12-10-gs-364112>