

Fischer DUOPOWER - Univerzális tiplik csavarokhoz

Termék kódok:

Termékkód: AM6476

EAN13: -

HS kód: 39259010



A termék jellemzői:

Termékjellemzők:

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

Termékleírás:

Az új fejlesztésű DUOPOWER tipli két szintetikus anyagból áll: nejlomból és polipropilénből. Vizuálisan az alkatrészek nagyon könnyen megkülönböztethetők egymástól - szürke és piros színük alapján.

A kiváló minőségű nyilonból készült dübel szürke része az építőanyagnak megfelelő módon működik, így biztosítja a lehető legnagyobb teherbírást. A piros tágulási rész a dübel minden működési elvét támogatja, és minden esetben a dübel teherbíró képességének további növelését szolgálja.

A DUOPOWER az építőanyagtól függően a megfelelő és legmegfelelőbb módon viselkedik és így biztosítja a legnagyobb teherbírást tömör, perforált, valamint deszka építőanyagban. Lehetőségeivel és három működési elvével (csomózás, hajtogatás vagy bővítés) új felhasználási és felhasználási területeket nyit meg minden ismert építőanyag-típusban a hagyományos tiplikhez képest.

Előnyök

- Két különböző anyag kombinációja a legmagasabb terhelési értékekhez és az intelligens, spontán alakváltozáshoz optimális módon (tágulás, csomózás, kompozíció) a rögzítő aljzat típusának megfelelően.
- A tiplik rövid és finom formája csökkenti az erőfeszítést és az időt a

fúrás során.

- A keskeny gallér megakadályozza, hogy a dübel beilleszkedjen a furatba.
- Az oldalsó fogazott forgásgátló zárok szilárdan a helyén tartják a tiplit.

Építőanyagok

- Konkrét
- Teljes téglá
- Tömör mészhomoktégla
- Pórusbeton
- Függőleges perforált téglá
- Perforált mészhomoktégla
- Gipszkarton
- Gipszkarton és gipszrost lapok
- Üreges panelek könnyűbetonból
- Üreges téglá és beton mennyezet stb.
- Természetes kő
- Forgácslapok
- Gipszkarton táblák
- Tömör könnyűbeton tömbök

Működési / összeszerelési elve

- A DUOPOWER dübel előre beállított és átmenő furat beépítésre alkalmas.
- Két különböző anyag kombinációja, három különböző alakváltozási mód (tágulás, csomózás, kompozíció) más, legnagyobb teherbírású építőanyaggal bővíti a lehetséges felhasználási területeket.
- Javasolt csavarhossz = tipli hossza + tárgyvastagság + csavar átmérője
- Alkalmas hagyományos forgácslapcsavarokkal és kombi csavarokkal kombinálható.
- Lapanyagokra felhordva a csavar menet nélküli része nem lehet hosszabb, mint a rögzített tárgy vastagsága.

Műszaki információk

	6x30	8x40	10x50	12x60	14x70
Csap hossza:	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
Fúrt furat átmérője:	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
Min. a fúrt furat	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm

mélysége:

Facsavár / 4-5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm
forgácslap:

Anyaga: nylon / polipropilén

Termékgaléria:

