

Fischer DUOPOWER - Universalpinne för skruvar

Produktkoder:

Produktkod: AM6476

EAN13: -

HS-kod: 39259010



Produktparametrar:

Produktvarianter:

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

Produktbeskrivning:

Den nyutvecklade DUOPOWER pluggen består av två syntetiska material: nylon och polypropen. Visuellt kan delarna mycket lätt särskiljas från varandra - genom sina grå och röda färger.

Den grå delen av pluggen, gjord av högkvalitativ nylon, fungerar på ett sätt som är lämpligt för byggmaterialet den möter, vilket säkerställer maximal bärförmåga. Den röda expansionsdelen är ett stöd för alla principer för tappens funktion och tjänar i alla fall till att ytterligare öka tappens bärförmåga.

Beroende på byggmaterial uppträder DUOPOWER på det lämpligaste och lämpligaste sättet och säkerställer därmed den högsta bärförmågan i såväl massivt, perforerat som skivmaterial. Med sina möjligheter och tre funktionsprinciper (knutning, vikning eller expanderings) öppnar den upp för nya användningsområden och användningsområden i alla kända typer av byggmaterial jämfört med vanliga dymlingar.

Fördelar

- Kombinationen av två olika material för högsta belastningsvärden och intelligent, spontan deformation på ett optimalt sätt (expansion, knutning, sammansättning) beroende på typ av förankringssubstrat.
-

- Den korta och subtila formen på pluggen minskar ansträngning och tid vid borrar.
- Den smala kragen hindrar pluggen från att passa in i hålet.
- Tandade antirotationslås på sidorna håller pluggen stadigt på plats.

Byggmaterial

- Betong
- Full tegelsten
- Solida kalksandsten
- Luftbetong
- Vertikala perforerade tegelstenar
- Perforerade kalksandsten
- Gipsskivor
- Gipsskivor och gipsfiberskivor
- Ihåliga paneler av lättbetong
- Ihåliga tegel- och betongtak m.m.
- Natursten
- Spånskivor
- Gipsskivor
- Solida block av lättbetong

Funktionsprincip/montering

- DUOPOWER pluggen är lämplig för förinställd och genomgående installation.
- Kombinationen av två olika material, tre olika typer av deformation (expansion, knutning, sammansättning) utökar användningsområdet för andra konstruktionsmaterial med den högsta bärförmågan.
- Rekommenderad skruvlängd = plugglängd + objektjocklek + skruvdiameter
- Lämplig att kombinera med vanliga spånskruvar och kombiskruvar.
- Vid applicering på skivmaterial får den ogängade delen av skruven inte vara längre än det fasta föremålets tjocklek.

Tekniska detaljer

	6x30	8x40	10x50	12x60	14x70
Dowel längd:	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm
Borrad hål diameter:	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
Min. djup av det borrade hålet:	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm

Träskruv/s
pånskiva: 4-5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm

Material: nylon/polypropen

Galerie:

