

73

Tipla za gips-karton W-GS

Tip Z

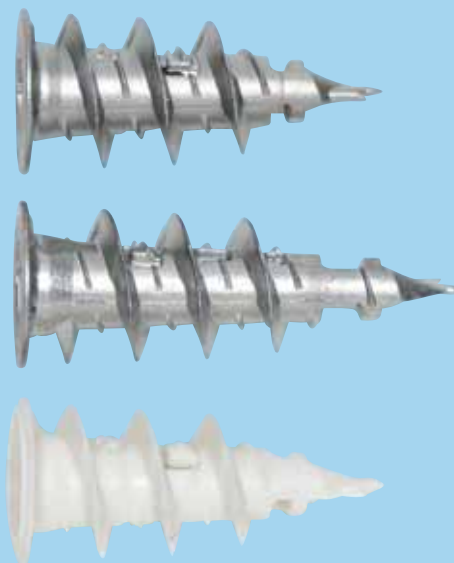
Tlačno lijevani cink - ZAMAK

Tip Z/L

Tlačno lijevani cink - ZAMAK, dugi

Tip K

ABS-vještački materijal

Set-kofer

ORSY
Dokazi o efikasnosti
Set-kofer

Asortiman Gips-karton tipli W-GS

Sadržaj:

 Tipla: 100 kom. 14,5 x 33 mm ABS-plastika,
 100 kom. 14,5 x 33 mm tlačno lijevani cink

Vijak: 200 kom. 4,5 x 35 mm

+ 1 kom. ZEBRA®-odvijač

Art.-Nr. 0613 253 2 = 401 komad.

Art.-Nr. 0964 903 250
1. Područja primjene

- Za sekundarna (podložna) pričvršćivanja u gips-karton i gips-vlaknastim pločama kao i u lakim građevinskim pločama
- Za pričvršćivanje komponenti u spoju sa vijcima za drvo ili iver vijcima (isključujući samobušee vijke i vijke sa kontra i prsten navojem)
- Upotrebljiv u vanjskom ili vlažnom prostoru u spoju sa vijkom od nehrđajućeg čelika
- Preporuka za upotrebu tipa Z/L za duplo obložene ploče
- Preporučeni bits univerzalni držač (prihvat):
 Bits držač sa brzoizmjenjivim prihvatom – Art.-Nr. 0614 176 711
 Univerzalni držač – Art.-Nr. 0614 176 708

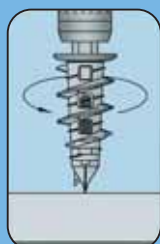
2. Prednosti

- Patentirani pogon omogućuje postavljanje tiplje sa PZ-bitom, AW-bitom, Torx-bitom, jer se prenos snage odvija preko 6-kant dijela bita (detalj 1)

- Patentirani osigurač od proklizavanja se aktivira prilikom zavrtnja vijka. Prilikom izvrtanja vijka ne okreće se tipla za gips-karton ploče i ona ostaje u podlozi za ankerisanje (detalj 2)
- Potreban mali prostor iza ploče (samo 15 mm)
- Obrada sa aku zavrtačem i odgovarajućim bitom za dati vijak, bez upotrebe alata za postavljanje
- Gips-karton tipla i vijak se mogu zavrtnuti sa istim bitom
- Inovativni vrh za centriranje omogućuje lagano postavljanje i zabušivanje u ploču
- Ekonomična i brza montaža bez prethodnog bušenja
- Brza montaža sa aku zavrtačem
- Ugradbeni dio se može pričvrstiti sa vijkom za drvo ili iver vijkom (tip Z + tip Z/L = Ø-vijka 4,5 mm / tip K = Ø-vijka 4,5–5 mm)

3. Osobine

- Visokokvalitetni vještački materijal ABS, odnosno tlačno lijevani cink - ZAMAK.
- Neutralan na temperaturi od -40°C do +80°C
- Oblikom spojena (jednolična) pričvršćivanja

Uputstvo za postavljanje


Vrh tiplje pritisnuti (utisnuti) u podlogu za pričvršćivanje



Tiplju zavrtnuti ravno sa površinom



Montirati ugradbeni dio


Detalj 1: Patentirani pogon omogućuje postavljanje sa PZ-bitom, AW-bitom ili Torx-bitom

Detalj 2: Patentirani osigurač od obrtanja