

SPIK RULLBANDAD 16° FZV

Beskrivning:

För spikning av takskivor, råspont, utvändig panel eller stomme.
Rullbandad 16°.

Dimensioner:

d 2,5 mm, L 50-65

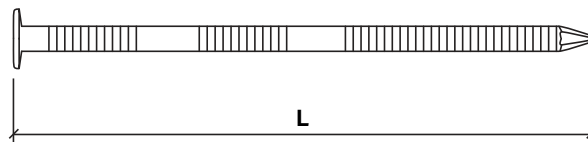
d 2,8 mm, L 75 mm

d 3,1 mm, L 90 mm

Material: Blank/elförzinkad/varmförzinkad EN ISO 16120

Karakteristisk draghållfasthet av tråd min $\geq 600\text{N/mm}^2$ enligt EN 14592:2008+A1:2012

Ytbehandling: Varmförzinkad - EN ISO 1461, skiktjocklek $\geq 45\mu\text{m}$



DIMENSIONER

Beteckning	Huvudarea (mm ²)	Totallängd L (mm)	Längd räfflad del lr (mm)	Spetslängd lp (mm)
2,5x50	31,1	50	42,0	3,0
2,5x65	23,7	65	43,3	3,0
2,8x75	35,2	75	50,0	3,4
3,1x90	36,3	90	60,0	3,2

KARAKTERISTISK LASTHÅLLFASTHET

Beteckning	Totallängd L (mm)	Flytmoment $M_{y,k}$ (Nmm)	Utdragshållfasthet $f_{ak,k}$ (N/mm ²) [a]	Genomdragningshållfasthet $f_{head,k}$ (N/mm ²) [a]	Dragbärförmåga $f_{tens,k}$ (kN)
2,5x50	50	1493	4,69	NPD [b]	NPD [b]
2,5x65	65				
2,8x75	75				
3,1x90	90				

[a] Värderna för utdragshållfasthet, genomdragningshållfasthet är baserad på en karakteristisk virkesdensitet på 350 kg/m³ (C24)

[b] NPD=No Performance Determined

PRODUKTIDENTIFIKATION

Följande artiklar som säljs i varumärket FAST täcks av denna prestandadeklaration:

294031	294037						
294033							
294035							

TILLVERKAREN DEKLARERAR FÖR:

SPIK RULLBANDAD 2,5/2,8/3,1

1. Produkt i enlighet med EN 14592:2008 "Timber Structures - Dowel-type fasteners - Requirements".
2. Initial typprovning utfördes för att bekräfta väsentliga karakteristiska värden enligt tabell ZA.1 i EN 14592. Deklarerad information åtföljs av CE märket på varje förpackning och i detta tekniska dokument.
3. Initial typprovning är utförd av Institut Technologique FCBA, ID no 0380.
 - Rapport No 2010-107-2032
4. Dessa produkter uppfyller kraven i bilaga ZA i EN 14592.
5. Ett system för löpande produktionskontroll (FPC) är uppfört enligt EN14592:2008+A1:2012, kapitel 7.3

VARMFÖRZINKNING EN ISO 1461: skiktjocklek $\geq 45 \mu\text{m}$ eller $\geq 55 \mu\text{m}$

Metoden för att intyga överensstämmelsen till fästelement för träkonstruktioner är 3.

Bårebo Nordic AB 2013-10-23

Örjan Matz
Bårebo Nordic AB
Bjurögatan 28, Box 50304, SE-202 13 Malmö, Sweden
Phone: +46 40 38 60 50, Fax: +46 40 18 57 80,
E-mail: info@barebonordic.com, www.barebonordic.com