

## ANKARSKRUV FZB

### Beskrivning:

Skruv anpassad för infästning av byggbeslag mot träunderlag.  
Cutterspets som minimerar risken för sprickbildning. Bits: TX-spår.

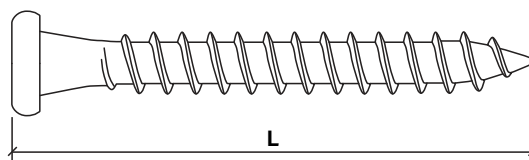
### Dimensioner:

d 4,8 mm, L 35-50 mm

Bits: T20

Material: Sätthärdat stål

Ytbehandling: Elförzinkad min 12  $\mu\text{m}$ .



## DIMENSIONER

Beteckning	Nominell diameter d (mm)	Innerdiameter gängad del d1 (mm)	Totallängd L (mm)	Gängningslängd lg (mm)	Huvuddiameter dh (mm)	Skallens höjd (mm)
4,8x35	6,0	3,05	35	29	8,5	1,9
4,8x40		3,05	40	34		
4,8x50		3,05	50	44		

## KARAKTERISTISK LASTHÅLLFASTHET

Beteckning	Totallängd L (mm)	Utdragshållfasthet $f_{ax,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )***	Genomdragningshållfasthet $f_{head,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )***	Flytmoment $M_{y,k}$ (Nmm)	Dragbärförmåga $f_{tens,k}$ (kN)	Indrivningsmoment $F_{tor,k}/R_{tor,k}$
4,8x35	35	18,97	30,93	6 514	9,03	2,36
4,8x40	40					
4,8x50	50					

\*\*\* Värden för utdragshållfasthet, genomdragningshållfasthet samt indrivningsmoment är baserad på en karakteristisk virkesdensitet enligt nedan:

### Dimension

Utdragshållfasthet  
Genomdragningshållfasthet  
Indrivningsmoment

fax,k  
Fhead,k  
Ftor,k/Rtor,k

4,8  
pk=350kg/m<sup>3</sup>  
pk=400 kg/m<sup>3</sup>  
pk=450 kg/m<sup>3</sup>

## PRODUKTIDENTIFIKATION

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

285365	285367	285369					

## TILLVERKAREN DEKLARERAR FÖR:

### ANKARSKRUV 4,8

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 Strojirensky Zkusebni Ustav.
  - Rapport beteckning E-30-20431-16
4. Dessa produkter uppfyller kraven i bilaga ZA i EN 14592.
5. En löpande produktionskontroll (FPC) är uppförd och i enlighet med kraven i EN 14592:2008.

### ELFÖRZINKNING min 5 µm. Korrosivitetsklass C1

Metoden för att intyga överensstämmelsen till fästelement för träkonstruktioner är 3, enligt standarden ZA bilagan.

Bårebo Nordic AB 2016-08-23

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