

## TRÄSKRUV [BIG DOG] A4

### Beskrivning:

Träskruv avsedd för användning utomhus. Ersätter med fördel fransk träskruv. Försedd med stort brickhuvud för bättre genomdragningsvärden (är särskilt viktigt vid beräkning av trä-mot-trä konstruktioner med delgängade skruvar. Skruven har cutterspets, stamfräs på alla skruvar med längd >50 mm.

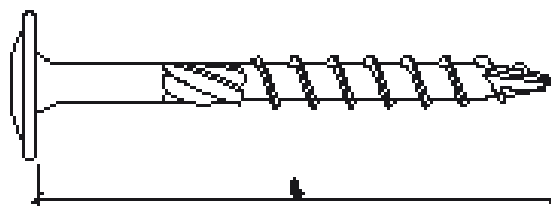
### Dimensioner:

d 6,0 mm, L 40-100 mm

d 8,0 mm, L 40-140 mm

Bits: T30-T40

Material: Rostfritt syrafast A4 stål, Korrosivitetsklass C5



## KARAKTERISTISK LASTHÅLLFASTHET

Beteckning	Nominell diameter d (mm)	Totallängd L (mm)	Utdragshållfasthet $f_{ax,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )***	Genomdragningshållfasthet $f_{head,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )***	Flytmoment $M_{y,k}$ (Nm)	Dragbärförmåga $f_{tens,k}$ (kN)	Indrivningsmoment $F_{tor,k}/R_{tor,k}$
6,0x40	6,0	40,0	14,13	26,38	8237	8,21	2,33
6,0x60		60,0					
6,0x80		80,0					
6,0x100		100,0					
8,0x40	8,0	40,0	12,49	24,21	21228	16,36	3,48
8,0x50		50,0					
8,0x60		60,0					
8,0x80		80,0					
8,0x100		100,0					
8,0x120		120,0					
8,0x140		140,0					

## PRODUKTIDENTIFIKATION

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

281601	281607	281613	281619				
281603	281609	281615	281621				
281605	281611	281617	281623				

## TILLVERKAREN DEKLARERAR FÖR:

### TRÄSKRUV BIG DOG A4 6,0/8,0

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 Strojírenský zkusební ústav, s.p.
  - Rapport: E-30-20307-18
  - Rapport: E-30-20308-18
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

### ROSTFRITT SYRAFAST A4 STÅL, Korrosivitetsklass C5

Rostfritt syrafast stål, A4 är en järnlegering som har mycket god motståndskraft mot korrosion och andra kemiska angrepp. Det syrafasta stålet innehåller förutom järn och krom även en del nickel och/eller mangan samt mindre kvantiteter av andra metaller som molybden, niob och titan. Denna typen av rostfritt stål är den vanligaste typen som framställs i världens stålbruk.

---

Thomé Groupen AB 2018-06-29

Örjan Matz

Thomé Groupen AB

Bjurögatan 28, Box 50304, SE-202 13 Malmö, Sweden

Phone: +46 40 38 60 00, Fax: +46 40 18 57 80,

E-mail: [info@fast-fastening.com](mailto:info@fast-fastening.com), [www.fast-fastening.com](http://www.fast-fastening.com)