

TRALLSKRUV TFT A4

Arvid Nilsson deklarerar:

Trallskruv A4 med cut-spets, trågänga och TX20 spår. Lämplig för utomhusmiljöer vid montering av stolpar, staket och trallvirke mot träregel.



Dessa produkter uppfyller kraven i bilaga ZA i EN 14592:2008+A1:2012.

Är i överensstämmelse med byggproduktdirektivet 89/106/EEC samt 93/68/EEC. De tekniska specifikationerna produkten överensstämmer med är:

Harmoniserad standard

Produkt i enlighet med EN 14592:2008 "Timber Structures – Doweltype fasteners – Requirements".

Typprovningens certifikat

E-30-20483-12

Korrosionsbeständighet

Klimatklass 3

Godkännande institut för typprovning

STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV s.p. Hudcova 56b 621 00 BRNO Czech Republic

Framställningsprocessen uppfyller kraven till FPC system som beskrivs i EN 14592:2008+A1:2012 paragraf 7.3.

Nominell diameter d	Utdragshållfasthet f _{ax,k} (1)	Utdragshållfasthet f _{ax,k} (2)	Genomdragningshållfasthet f _{head,k}	Flytmoment My,k (3)	Flytmoment My,k (4)	Dragbärförmåga f _{tens,k}	Indrivningsmoment
[mm]	[N/mm ²]	[N/mm ²]	[N/mm ²]	[Nmm]	[Nmm]	[kN]	F _{tor,k} /R _{tor,k} ≥ 1
4,2	17,47 (360 kg/m ³)	18,41 (360 kg/m ³)	25,02 (400 kg/m ³)	2706	2272	3,53	1,67 (450 kg/m ³)
4,8	16,21 (360 kg/m ³)	10,71 (360 kg/m ³)	25,14 (415 kg/m ³)	4269	4063	4,72	2,09 (450 kg/m ³)

(1) Loading across the fibre

(2) Loading along the fibre

(3) Thread part

(4) Smooth part

Dokumentnamn: CE EN 14592 vgr 486-SE.pdf
Rev. nr:1



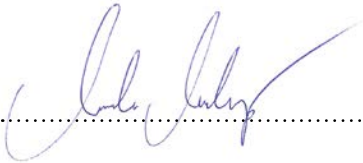
Varugrupp: 486

Gäller följande mått:

Diameter	Längd
4,2 mm	28-100 mm
4,8 mm	28-100 mm

Denna deklARATION gäller fram tills produkt, råmaterial eller produktionsprocess förändras så markant att de karaktäristiska egenskapernas värden inte överensstämmer längre.

Kungälv 2013-06-28



Anders Malmqvist
Commodity Manager



Dokumentnamn: CE EN 14592 vgr 486-SE.pdf
Rev. nr:1