

TRÄSKRUV RIGHT TFT C4 ZI/NI

Arvid Nilsson deklarerar:

RIGHT träskruv C4 med friktionsnedsättande stamfräs, TX spår samt vass spets med liten radie, säkerställer ett snabbt och effektivt montage. Lämplig för montering i de flesta träslag, spånskivor, plugg, gips, plast mm.



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".

Typprovnings certifikat

J-30-20303-11, J-30-20304-11, J-30-20300-11, J-30-20302-11, J-30-20305-11, J-30-20301-11

Korrosionsbeständighet

Klimatklass 2

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.

Varugrupp: 736

Gäller följande mått:

Diameter	Längd
3,0 mm	20-40 mm
3,5 mm	25-50 mm
4,0 mm	25-70 mm
4,5 mm	30-90 mm
5,0 mm	30-120 mm
6,0 mm	40-220 mm

Nominell diameter d [mm]	Utdragshållfasthet f ax,k(1) [N/mm ²]	Utdragshållfasthet f ax,k(2) [N/mm ²]	Genomdragningshållfasthet f head,k [N/mm ²]	Flytmoment My,k [Nmm]	Dragbärförmåga f tens,k [kN]	Indrivningsmoment Ftor,k/Rtor,k ≥ 1
3,0	13,27 (430 kg/m ³)	-	30,67 (520 kg/m ³)	989	2,24	3,91
3,5	14,18 (450 kg/m ³)	-	34,65 (520 kg/m ³)	1650	3,98	3,14
4,0	11,03 (430 kg/m ³)	-	31,53 (450 kg/m ³)	2269	5,28	2,72
4,5	9,28 (430 kg/m ³)	-	32,04 (520 kg/m ³)	3133	5,93	3,54
5,0	11,32 (430 kg/m ³)	-	30,08 (450 kg/m ³)	4488	7,86	2,52
6,0	10,17 (430 kg/m ³)	-	27,46 (450 kg/m ³)	6081	10,27	1,99

(1) Loading across the fibre

(2) Loading along the fibre

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

