



De houtschroef met verzonken kop TTUFS wordt aanbevolen voor houtskeletverbindingen binnen.



KENMERKEN



Materiaal

- Wit elektrolytisch verzinkt staal.

Voordelen

- Dubbele kegel : hogere breuksterkte,
- Freesribben onder kop : zelffrezend voor minder spaanvorming aan het oppervlak van het hout,
- Ruimer : minder opwarming van de schroef, vlottere indringing in het hout,
- Grove en gekartelde asymmetrische schroefdraad : hoge uittreksterkte, betere stofafvoer,
- Punt tegen splijtwerking : voorboren overbodig, perfecte aanzet zelfs in harde houtsoorten.



TOEPASSINGEN

Ondergrond

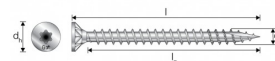
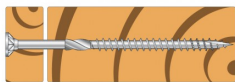
- Massief hout, composiethout, gelijmd gelamineerd hout.

Toepassingsgebieden

- Verbindingen van elementen uit massief hout, gelamineerd hout of houtderivaten voor houtskeletten,
- Verbindingen van OSB-vloeren op I-balken en massief houten dwarsbalken,
- Verbindingen van stijlen voor de plaatsing van buitengevelisolatiesystemen, ...

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Artikelcode	Afmetingen bevestigingen [mm]					
		d	l	d _h	d ₁	l _g	Bit
TTUFS3.0X16*	74414	3	16	6	2	11	T-10
TTUFS3.0X20*	74415	3	20	6	2	15	T-10
TTUFS3.0X25*	74416	3	25	6	2	20	T-10
TTUFS3.0X30*	74417	3	30	6	2	25	T-10
TTUFS3.5X16*	74418	3.5	16	7	2.2	11	T-15
TTUFS3.5X20*	74419	3.5	20	7	2.2	15	T-15
TTUFS3.5X25*	74420	3.5	25	7	2.2	20	T-15
TTUFS3.5X30*	74421	3.5	30	7	2.2	25	T-15
TTUFS3.5X35*	74422	3.5	35	7	2.2	30	T-15
TTUFS3.5X40*	74423	3.5	40	7	2.2	35	T-15
TTUFS3.5X50*	74424	3.5	50	7	2.2	30	T-15
TTUFS4.0X20*	74425	4	20	8	2.5	15	T-20
TTUFS4.0X25*	74426	4	25	8	2.5	20	T-20
TTUFS4.0X30*	74427	4	30	8	2.5	25	T-20
TTUFS4.0X35*	74428	4	35	8	2.5	30	T-20
TTUFS4.0X40*	74429	4	40	8	2.5	35	T-20
TTUFS4.0X45*	74430	4	45	8	2.5	29	T-20
TTUFS4.0X50*	74431	4	50	8	2.5	30	T-20
TTUFS4.5X30	74435	4.5	30	8.4	2.8	25	T-20
TTUFS4.5X35	74436	4.5	35	8.4	2.8	30	T-20
TTUFS4.5X40	74437	4.5	40	8.4	2.8	35	T-20
TTUFS4.5X45	74438	4.5	45	8.4	2.8	29	T-20
TTUFS4.5X50	74439	4.5	50	8.4	2.8	30	T-20
TTUFS4.5X60	74440	4.5	60	8.4	2.8	35	T-20
TTUFS4.5X70	74441	4.5	70	8.4	2.8	40	T-20
TTUFS5.0X30	74373	5	30	9.5	3.2	25	T-25
TTUFS5.0X40	74374	5	40	9.5	3.2	35	T-25
TTUFS5.0X50	74375	5	50	9.5	3.2	30	T-25
TTUFS5.0X60	74376	5	60	9.5	3.2	35	T-25
TTUFS5.0X70	74377	5	70	9.5	3.2	40	T-25
TTUFS5.0X80	74378	5	80	9.5	3.2	40	T-25
TTUFS5.0X90	74379 - 75500	5	90	9.5	3.2	45	T-25
TTUFS6.0X60	74458	6	60	11.6	3.8	35	T-30
TTUFS6.0X70	74459	6	70	11.6	3.8	40	T-30
TTUFS6.0X80	74460	6	80	11.6	3.8	40	T-30
TTUFS6.0X90	74461	6	90	11.6	3.8	45	T-30
TTUFS6.0X100	74380	6	100	11.6	3.8	60	T-30
TTUFS6.0X120	74451	6	120	11.6	3.8	70	T-30
TTUFS6.0X140	74452	6	140	11.6	3.8	70	T-30
TTUFS6.0X160	74453	6	160	11.6	3.8	70	T-30
TTUFS6.0X180	74454	6	180	11.6	3.8	70	T-30

hebben geen CE- markeringen

Karakteristieke producteigenschappen

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France
 tél : +33 2 51 28 44 00 / fax : +33 2 51 28 44 01

Informatie weergegeven op deze website zijn eigendom van Simpson Strong-Tie®
 Deze zijn enkel geldig in associatie met de gecommercialiseerde Simpson Strong-Tie® producten

TTUFS - Houtschroef verzonken kop

page
2/4

2020-02-14

www.strongtie.nl

Referentie	Karakteristiek vloeimoment; $M_{y,k}$ [Nmm]	Karakteristieke uittreksterkte - $f_{ax,k,90^\circ}$ [N/mm ²]	Karakteristieke kopdoortrekwaarde - $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Karakteristieke treksterkte- $f_{tens,k}$ [kN]
TTUFS4.5	5452	19.2	16.8	7.6
TTUFS5.0	7602	13.2	18.2	9.3
TTUFS6.0	12281	17.2	20.3	12.4

Zie de desbetreffende ITTR of ETA voor meer details

