



**Deltafix**<sup>®</sup>

**Deltafix International B.V.**

Kruisweg 755 E  
2132 NE HOOFFDORP  
the Netherlands

telefoon: +31 (0)20 655 63 90  
fax : +31 (0)20 655 63 99  
e-mail : info@deltafix.com



**PRESTATIEVERKLARING**

**Nr. 1510-11.0**

Uitgebracht in overeenstemming met de Verordening Bouwproducten (EU) nr. 305/2011. Deltafix International B.V. verklaart hierbij dat de hieronder genoemde producten voldoen aan de eisen van de geharmoniseerde standaard:

**EN14592 2008 +A1 2012**

1. Unieke identificatiecode van het product:	11, zie Annex 1
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4 :	Batchnummer: zie etiket verpakking
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	verwerking in dragende houtconstructies
4. Contactgegevens van fabrikant:	Deltafix International B.V. Kruisweg 755 <sup>E</sup> 2132 NE Hoofddorp
5. Contactgegevens van gemachtigde vertegenwoordiging:	Niet van toepassing
6. Beoordelingssysteem:	Systeem 3
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:	Standaard: EN14592 2008 +A1 2012 Uitgevoerd door: ZAG, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana, Slovenija Onder systeem: 3 Rapportcode: P 1177/13-630-2
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:	Niet van toepassing
9. Aangegeven prestatie:	





**Deltafix**<sup>®</sup>

**Deltafix International B.V.**

Kruisweg 755 E  
2132 NE HOOFFDORP  
the Netherlands

telefoon: +31 (0)20 655 63 90  
fax : +31 (0)20 655 63 99  
e-mail : info@delftafix.com

Product	Characteristic yield moment $M_{y,k}$ (Nmm)	Characteristic withdrawal parameter $f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]		Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	Characteristic tensile capacity $f_{tens,k}$ [kN]	Characteristic torsional ratio $f_{tor,k}/R_{tor,k}$
		across the fibre	along the fibre			
-	-	across the fibre	along the fibre	-	-	-
Vlonderschroeven Ø 4,5 mm Materiaal: SS410 Head type family: TS-Oval			4,03	30,44	7,36	3,18
Characteristic density of wood $\rho_k$ [kg/m <sup>3</sup> ]	-	574		455	-	450

Product	Characteristic yield moment $M_{y,k}$ (Nmm)	Characteristic withdrawal parameter $f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]		Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	Characteristic tensile capacity $f_{tens,k}$ [kN]	Characteristic torsional ratio $f_{tor,k}/R_{tor,k}$
		across the fibre	along the fibre			
-	-	across the fibre	along the fibre	-	-	-
Vlonderschroeven Ø 5 mm Materiaal: SS410 Head type family: TS-Oval			5,44	16,89	9,8	4,17
Characteristic density of wood $\rho_k$ [kg/m <sup>3</sup> ]	-	438		434	-	450

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens Deltafix International B.V. door:

  
Jeroen W. van Elburg  
Algemeen Directeur

































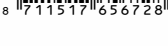




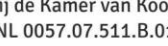

**Deltafix**

**Deltafix International B.V.**

Kruisweg 755 E  
2132 NE HOOFFDORP  
the Netherlands

telefoon: +31 (0)20 655 63 90  
fax : +31 (0)20 655 63 99  
e-mail : info@deltafix.com

**Annex 1**

art.nr.	ean	omschrijving	afmeting	inhoud
15846	 7 115 17 158468	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 50 MM	100 ST.
15847	 7 115 17 158475	VLONDERSCHROEF MONSTER	5.0 X 50 MM	3 ST.
15848	 7 115 17 158482	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 60 MM	100 ST.
15850	 7 115 17 158505	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 70 MM	100 ST.
15852	 7 115 17 158529	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 80 MM	100 ST.
43160	 7 115 17 431608	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-20	4.5 X 40 MM	175 ST.
43163	 7 115 17 431639	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 40 MM	175 ST.
43166	 7 115 17 431660	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 50 MM	150 ST.
43169	 7 115 17 431691	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 60 MM	125 ST.
43260	 7 115 17 432605	EMMER VLONDERSCHROEVEN TX	4.5 X 40 MM	175 ST.
43263	 7 115 17 432636	EMMER VLONDERSCHROEVEN TX	5.0 X 40 MM	175 ST.
43266	 7 115 17 432667	EMMER VLONDERSCHROEVEN TX	5.0 X 50 MM	150 ST.
43269	 7 115 17 432698	EMMER VLONDERSCHROEVEN TX	5.0 X 60 MM	125 ST.
43272	 7 115 17 432728	EMMER VLONDERSCHROEVEN TX	5.0 X 70 MM	100 ST.
43275	 7 115 17 432759	EMMER VLONDERSCHROEVEN TX	5.0 X 80 MM	85 ST.
52824	 7 115 17 528247	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 40	100 ST.
52825	 7 115 17 528254	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 40	200 ST.
52826	 7 115 17 528261	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 50	100 ST.
52827	 7 115 17 528278	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 50	200 ST.
52828	 7 115 17 528285	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 60	100 ST.
52829	 7 115 17 528292	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 60	200 ST.
52830	 7 115 17 528308	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 70	100 ST.
52831	 7 115 17 528315	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 70	200 ST.
52832	 7 115 17 528322	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 80	100 ST.
52833	 7 115 17 528339	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 80	200 ST.
55824	 7 125 74 201692	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 40	100 ST.
55826	 7 125 74 201708	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 50	100 ST.
55828	 7 125 74 201715	VLONDERSCHROEF HI-SP TX-25	5.0 X 60	100 ST.
64042	 7 115 17 640420	HARDHOUTSCHROEF PK TX-25	5.0 X 40 MM	10 ST.
64044	 7 115 17 640444	HARDHOUTSCHROEF PK TX-25	5.0 X 50 MM	6 ST.
64046	 7 115 17 640468	HARDHOUTSCHROEF PK TX-25	5.0 X 60 MM	5 ST.
65660	 7 115 17 656605	WOODSTARS VLONDER HS TX-20	4.5 X 40	100 ST.
65663	 7 115 17 656636	WOODSTARS VLONDER HS TX-25	5.0 X 40	100 ST.
65666	 7 115 17 656667	WOODSTARS VLONDER HS TX-25	5.0 X 50	100 ST.
65669	 7 115 17 656698	WOODSTARS VLONDER HS TX-25	5.0 X 60	100 ST.
65672	7 115 17 656728	WOODSTARS VLONDER HS TX-25	5.0 X 70	100 ST.

