



## PRESTANDEDEKLARATION (SE)

DOP#: 837051

1. Byggprodukt: TJEP BC 40/50 kamsøm varmgalv.
2. Byggproduktens identifieringsnummer: 837051
3. Byggproduktens avsedda användning: Fästelement för användning i bärande träkonstruktioner/  
Round cross-sectional ring shank nails for structural timber products
4. Tillverkare: Kyocera Unimerco Fastening A/S, Drejervej 2, DK-7451 Sunds
5. Systemet för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: System 3
6. Anmält organ: VHT, 1503
7. Utgiven rapport nr. 417-10/4,0 hot dipped enligt System 3 enligt standard: EN 14592:2008. År: 2010.
8. Angiven prestanda (förklaring se avsnitt 10)

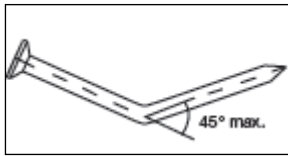
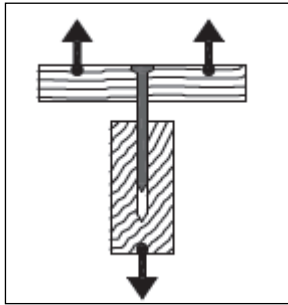
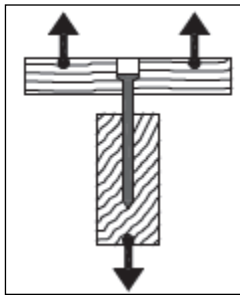
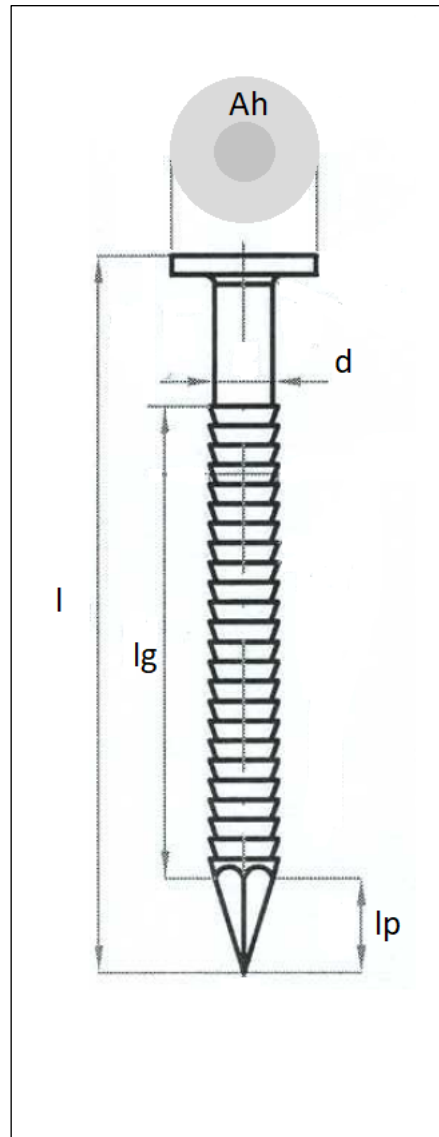
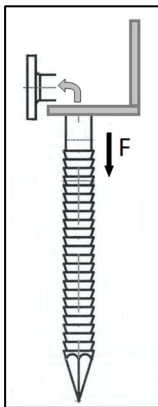
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserade teknisk specifikation
$M_{y,k}$ [Nmm]	6540	EN409
$f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	8,92	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	15,8	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{tens,k}$ [kN]	7,15	EN 1383
Applikationsklass: 3	min. 50 $\mu\text{m}$	Korrosionsskydd: HDG EN1995-1-1
		$f_u$ : min. 600 N/mm <sup>2</sup>
d: 4 mm	l: 50 mm	Ah: 44 mm <sup>2</sup>
lg: 38,6 mm	lp: 6,4 mm	Coating type: 1

9. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat 15-06-2023 för tillverkaren av:

Ebbe Hornstrup – Operations Director

10.

 $M_y, k$  $f_{ax, k}$  $f_{head, k}$  $f_{tens, k}$ 

Prestandadeklaration enligt Förordning Nr. (EU) 305/2011 av den 9. mars 2011.