



Ytelseserklæring (NO)

DOP#: 836350

1. Produkttype: TJEP CN25/50 ring nail SS A2
2. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: 836350
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren: Festemiddel for bærende trekonstruksjoner/Round cross-sectional ring shank nails for structural timber products
4. Produsent: Kyocera Unimerco Fastening A/S, Drejervej 2, DK-7451 Sunds
5. Det systemet for vurdering og verifikasjon av byggevarens ytelse: System 3
6. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorgan: VHT, NB 1503
7. Utgitt rapportnr PB-774-23-Baussmann-2,5rf-ring-230614 iht. System 3 iht. standard: EN 14592:2008+A1:2012. År: 2023.
8. Angitt ytelse (forklaring se avsnitt 10)

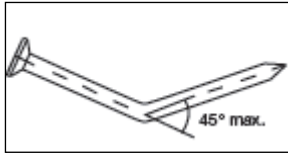
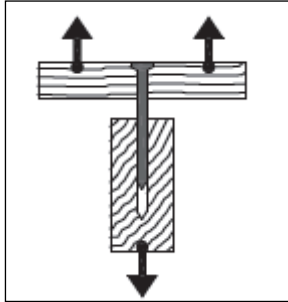
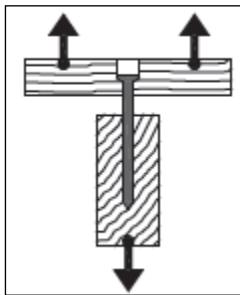
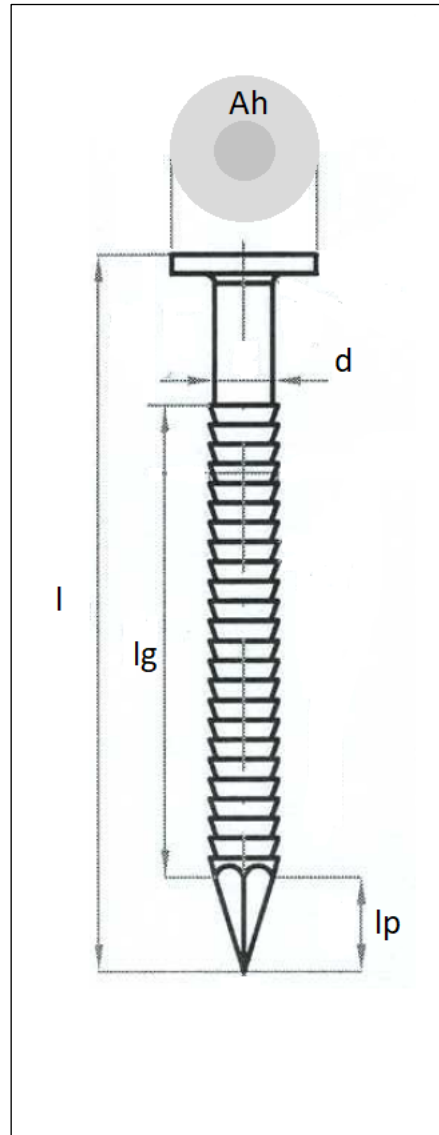
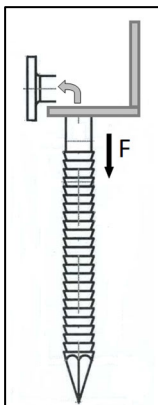
Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
$M_{y,k}$ [Nmm]	1721	EN409
$f_{ax,k}$ [N/mm ²]	10,22	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{head,k}$ [N/mm ²]	19,57	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
$f_{tens,k}$ [kN]	NPD	EN 1383
Användningsklass: 3	A2	Korrosjonsbeskyttelse: Rustfri, Stainless, Rostfrei EN1995-1-1
Austenittisk rustfritt stål i henhold til EN10088-1		$f_u > 700 \text{ N/mm}^2$
d: 2,5 mm	l: 50 mm	Ah: 28,3 mm ²
lg: 37 mm	lp: 2,68 mm	Coating type: –

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet 15-06-2023 for og på vegne av produsenten av:

Ebbe Hornstrup – Operations Director

10.

 $M_{y,k}$  $f_{ax,k}$  $f_{head,k}$  $f_{tens,k}$ 

Ytelseserklæring jvf. forordning nr. 305/2011 av 9. mars 2011.