



MAKE IT LAST.

KYOCERA Senco Netherlands B.V.
Pascallaan 88
8218 NJ Lelystad, The Netherlands
Tel: +31 (0)320 29 55 75
info@kyocera-senco.eu
www.kyocera-senco.eu

PRESTANDEDEKLARATION 42RH55MS-8014 (v2)



Namn	Trägolvs mot träskruv SD25 rostfritt stål A2/AISI 304 4,2x55mm
Artikelnummer	42RH55MS-8014
GTIN	8715274054384

Avsedd användning/avsedda användningar	
Tillverkare	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Avsedd användning	Självgående skruvar för träkonstruktioner
Unika identifikationskod	42RH55MS-8014
DOP No	42RH55MS-8014
Harmoniserad standard	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Angiven prestanda		
Väsentliga egenskaper: 42RH55MS-8014		Prestandan
Karakteristiskt böjningsmoment	$M_{y,k}$	2400 Nmm
Karakteristiskt utdragsvärde	$f_{ax,k}$	12 N/mm ²
Karakteristiskt genomdragsvärde	$f_{head,k}$	16 N/mm ²
Karakteristisk dragkapacitet	$f_{tens,k}$	3200 N
Karakteristisk vridstyrka	$f_{tor,k}$	3,47 Nm
Vridnings kvot	$f_{tor,k} / R_{tor,k}$	≥ 1,5
Korrosionsskydd	Rostfritt stål A2 (CRC II), SC 1, 2 & 3, EN 1995-1-1	

$f_{ax,k}$ och $f_{head,k}$ har testats vid en karakteristisk trädensitet på 350 kg/m³

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av KYOCERA Senco Netherlands B.V. av:

Plats och datum för utfärdande: Lelystad, 05-11-2025

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA Senco EMEA

Ytterligare information		
Skruvdiameter	d	4,2 mm
Diameter skalle	d_h	7 mm
Skruvlängd	L	55 mm
Längd gängning	l_g	36 mm
Innergängans diameter	d_i	3,15 mm
Brandtålighet		