



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

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA EL21APBFJ (v0)



Pavadināms	EL žiediniņu vinių ritē, 2,3mmx50 mm
Prekēs numeris	EL21APBFJ
GTIN	8715274309972

Paredzētais izmantojums, un būvizstrādājuma identifikācija	
Ražotājs	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Naudojimo paskirtis (-ys)	Kaištinē jungtis
Unikālais identifikācijas numurs	EL21APBFJ
DOP No	EL21APBFJ
Darnusis standartas	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as)		
Būtiskiem raksturlielumiem: EL21APBFJ		Ekspluatācijas īpašība(-as)
Būdingas takumo momentas	$M_{y,k}$	1575 Nmm
Būdingas lygiagretus ištraukimo parametras	$f_{ax,k}$	8,9 N/mm <sup>2</sup>
Būdingas galvutēs traukimo parametras	$f_{head,k}$	22,45 N/mm <sup>2</sup>
Raksturīgā stiepes kapacitāte	$f_{tens,k}$	NPD
Apsauga nuo korozijos		Anglinis plienas, SC 1, EN 1995-1-1

$f_{ax,k}$  un  $f_{head,k}$  tiek noteikti pie tipiska koksnes blīvuma 350 kg/m<sup>3</sup>

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts vārdā un uz KYOCERA Senco Netherlands B.V. pilnvarojuma:

Izdošanas vieta un datums: Lelystad, 10-06-2026

Lars Aa. Mortensen  
Technical Manager, KYOCERA Senco EMEA

Papildus informācija		
Vinies skersmuo	$d$	2,3 mm
Galvutēs skerspjūvio plotas	$d_h$	27 mm
Vinies ilgis	$L$	50 mm
Taško ilgis	$L_p$	3,6 mm
Dangos tipas	Type	Dangos 3 tipas
Reakcija j ugnj		A1