

EE51ASB

TOEPASSINGEN

Constructie, bekleding, ondervloeren, vlonders, spanten, palleten en kratten

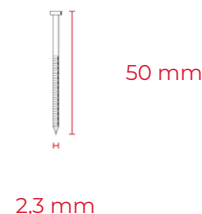
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	34 °
Verbindingstype	Papier gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Hot-Dipped galvanised 3
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Geknipte kop
Kop breedte	6,22 - 6,6 mm
Kop lengte	4,39 - 4,64 mm
Spijkerschacht type	Geringde schacht
Punt type	Diamant
Punthoek	36 °
Binnendiameter rol	-
Spijker lengte	50 mm
Spijker diameter	2,3 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	4032933225218
Verpakkingshoeveelheid	3000 stuks
Nettogewicht	5,67 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICIATIES

Norm versie	EN 14592:2008+A1:2012
CE bevestiging type	Rond dwars-doorsnede ring schacht spijker
Corrossieklasse in micron	55
Service klasse	3
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	31 mm
Kop oppervlakte	24 mm
Draadlengte	30 mm
Karakteristieke buigmoment	1575 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	7,68 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	22,45 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	633 N/mm ²