

**SE21AABV****TOEPASSINGEN**

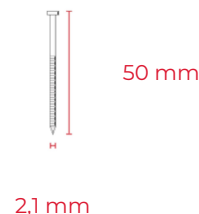
Verpakking, palleten en kratten

**TECHNISCHE SPECIFICIATIES**

Rolhoek	16 °
Rol type	Conisch
Verbindingstype	Draad gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Standaard gegalvaniseerd
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Volle ronde kop
Kop diameter	4,83 - 5,18 mm
Spijkerschacht type	Geringde schacht
Punt type	Diamant
Punthoek	36 °
Binnendiameter rol	-
Eerste lasdraad afstand	12 - 13 mm
Tweede lasdraad afstand	23,5 - 24,5 mm
Spijker lengte	50 mm
Spijker diameter	2,1 mm

**LOGISTIEKE KENMERKEN**

GTIN	8715274017709
Verpakkingshoeveelheid	12600 stuks
Nettogewicht	17,68 kg

**SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN****CE SPECIFICIATIES**

Norm versie	EN 14592:2008+A1:2012
CE bevestiging type	Rond dwars-doorsnede ring schacht spijker
Corrossieklasse in micron	≤5
Service klasse	1
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	40,5 mm
Kop oppervlakte	19 mm
Draadlengte	35 mm
Karakteristieke buigmoment	1062 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	6,9 N/mm <sup>2</sup>
Characterist kop doortrek parameter	25,12 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristieke breuksterkte	777 N/mm <sup>2</sup>