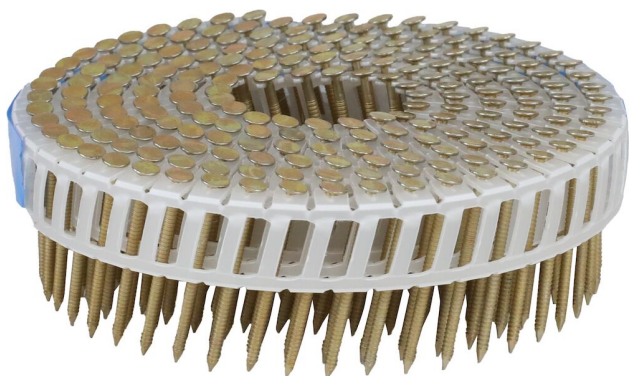


SL17AABC



TOEPASSINGEN

Verpakking, palleten en kratten

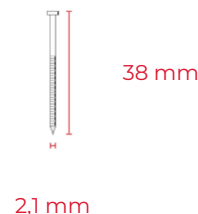
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	16 °
Rol type	Plat
Verbindingstype	Plastic gebonden 16mm
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 °
Eerste lasdraad afstand	9 - 10 mm
Tweede lasdraad afstand	18,5 - 19,5 mm
Spijker lengte	38 mm
Spijker diameter	2,1 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274019666
Verpakkingshoeveelheid	9600 stuks
Nettogewicht	11,95 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	28,5 mm
Kop oppervlakte	19 mm
Draadlengte	20 mm
Karakteristieke buigmoment	1062 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	6,9 N/mm ²
Karakteristieke kop doortrek parameter	25,12 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	777 N/mm ²