

GE51AABKR

TOEPASSINGEN

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

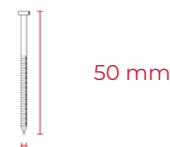
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	34 °
Verbindingstype	Papier gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Standaard gegalvaniseerd
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Geknipte kop
Kop breedte	6,81 - 7,21 mm
Kop lengte	4,85 - 5,2 mm
Spijkerschacht type	Geringde schacht
Punt type	Diamant
Punthoek	40 °
Binnendiameter rol	-
Spijker lengte	50 mm
Spijker diameter	2,87 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274037660
Verpakkingshoeveelheid	2000 stuks
Nettogewicht	5,33 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



2,87 mm

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 mm
Kop oppervlakte	30 mm
Draadlengte	30 mm
Karakteristieke buigmoment	2570 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	7,35 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	20,3 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	695 N/mm ²