



HC59EABKR

TOEPASSINGEN

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

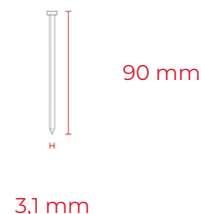
TECHNISCHE SPECIFICATIETES

Rolhoek	34 °
Verbindingstype	Papier gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Standaard gegalvaniseerd
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Geknipte kop
Kop breedte	6,71 - 7,21 mm
Kop lengte	5 - 5,36 mm
Spijkerschacht type	Gladde schacht
Punt type	Scherpe beitel
Punthoek	40 °
Binnendiameter rol	-
Spijker lengte	90 mm
Spijker diameter	3,1 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274048413
Verpakkingshoeveelheid	2000 stuks
Nettogewicht	10,72 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICATIETES

Norm versie	EN 14592:2008+A1:2012
CE bevestiging type	Rond dwars-doorsnede glad schacht spijker
Corrossieklasse in micron	≤5
Service klasse	1
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	60 mm
Kop oppervlakte	30 mm
Karakteristieke buigmoment	2570 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	3,1 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	30,1 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	633 N/mm ²