



HB59ASB4W

TOEPASSINGEN

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

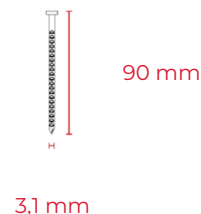
TECHNISCHE SPECIFICATIETES

Rolhoek	17 °
Verbindingstype	Plastic gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Hot-Dipped galvanised 3
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Volle ronde kop
Kop diameter	6,73 - 7,24 mm
Spijkerschacht type	Ballistische schacht
Punt type	Diamant
Punthoek	40 °
Binnendiameter rol	-
Spijker lengte	90 mm
Spijker diameter	3,1 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274037431
Verpakkingshoeveelheid	500 stuks
Nettogewicht	2,84 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICATIETES

Corrossieklasse in micron	55
Service klasse	3
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	61,5 mm
Kop oppervlakte	37 mm
Draadlengte	63 mm
Karakteristieke buigmoment	3193 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter parallel	3,4 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	47,9 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	695 N/mm ²