



HB29APBF

TOEPASSINGEN

Constructie, ondervloeren, spanten, palleten en kratten

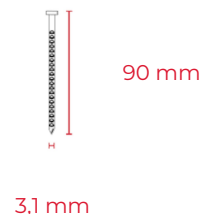
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	16 °
Rol type	Plat
Verbindingstype	Draad gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Blank standaard breuksterkte
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	-
Eerste lasdraad afstand	14,2 - 15,5 mm
Tweede lasdraad afstand	33,5 - 34 mm
Spijker lengte	90 mm
Spijker diameter	3,1 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274016924
Verpakkingshoeveelheid	4050 stuks
Nettogewicht	21,51 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICIATIES

Norm versie	EN 14592:2008+A1:2012
Corrossieklasse in micron	0
Service klasse	1
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	61,5 mm
Kop oppervlakte	37 mm
Draadlengte	63 mm
Karakteristieke buigmoment	3193 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	3,4 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	47,9 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	695 N/mm ²