



HD28AABF

TOEPASSINGEN

Constructie, ondervloeren, spanten, palleten en kratten

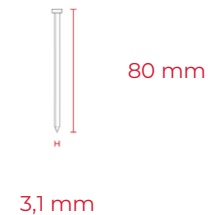
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	16 °
Rol type	Plat
Verbindingstype	Draad gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Standaard gegalvaniseerd
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Volle ronde kop
Kop diameter	6,73 - 7,24 mm
Spijkerschacht type	Gladde 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	80 mm
Spijker diameter	3,1 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274020495
Verpakkingshoeveelheid	4050 stuks
Nettogewicht	19,93 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICIATIES

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	58,5 mm
Kop oppervlakte	37 mm
Karakteristieke buigmoment	2640 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	3,9 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	38,16 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	621 N/mm ²