



GD29APBF

TOEPASSINGEN

Constructie, ondervloeren, spanten, palleten en kratten

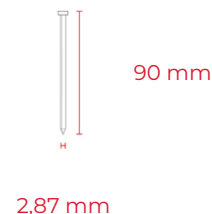
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

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	6,6 - 6,98 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	90 mm
Spijker diameter	2,87 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274039688
Verpakkingshoeveelheid	4500 stuks
Nettogewicht	20,89 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICIATIES

CE bevestiging type	Rond dwars-doorsnede glad schacht spijker
Corrossieklasse in micron	0
Service klasse	1
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	61,5 mm
Kop oppervlakte	36 mm
Karakteristieke buigmoment	2698 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter parallel	3,44 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	24,43 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	695 N/mm ²