

ED21APBH

TOEPASSINGEN

Verpakking, palleten en kratten, underlayment

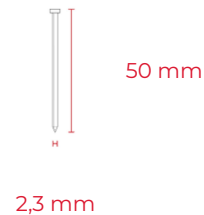
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

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	5,33 - 5,72 mm
Spijkerschacht type	Gladde schacht
Punt type	Diamant
Punthoek	36 °
Eerste lasdraad afstand	18,5 - 19,5 mm
Tweede lasdraad afstand	37 - 38 mm
Spijker lengte	50 mm
Spijker diameter	2,3 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274021560
Verpakkingshoeveelheid	10800 stuks
Nettogewicht	18,34 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICIATIES

Norm versie	EN 14592:2008+A1:2012
CE bevestiging type	Rond dwars-doorsnede glad schacht spijker
Corrossieklasse in micron	0
Service klasse	1
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	37,5 mm
Kop oppervlakte	23 mm
Karakteristieke buigmoment	1575 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	7,18 N/mm ²
Karakteristieke kop doortrek parameter	22,45 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	629 N/mm ²