



MD32APBE

TOEPASSINGEN

Constructie, ondervloeren, spanten, palleten en kratten

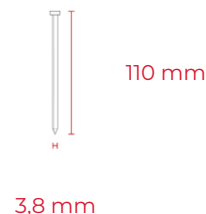
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

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	8,5 - 8,7 mm
Spijkerschacht type	Gladde schacht
Punt type	Diamant
Binnendiameter rol	-
Eerste lasdraad afstand	18,4 - 19,4 mm
Tweede lasdraad afstand	52,5 - 53,5 mm
Spijker lengte	110 mm
Spijker diameter	3,8 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274031460
Verpakkingshoeveelheid	1200 stuks
Nettogewicht	13,9 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
Karakteristieke breuksterkte	700 N/mm ²