

## Q19BXXBHL-ETA

### TOEPASSINGEN

Constructie, bekleding, ondervloeren, vlonders, panlat, ramen en deuren, hekwerk, palleten en kratten, montage van kisten/dozen, staalprofiel, meubelconstructie

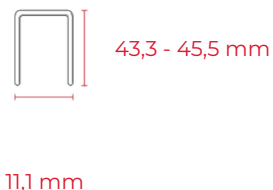
### TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	0 °
Verbindingstype	Lijm gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Verzinkt 12 micron
Coating	Sencoted
Punt type	Beitel
Punthoek	70 °
Niet-dikte	1,7 mm
Niet-draad afmeting	1,78 mm
Niet-kroon breedte	11,1 mm
Niet-binnen breedte	7,67 mm
Gauge	15
Niet-lengte	43,3 - 45,5 mm
Niet type	High load nieten

### LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274238081
Verpakkingshoeveelheid	5000 stuks
Nettogewicht	9,61 kg

### SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



### CE SPECIFICIATIES

CE bevestiging type	Vervormde niet
Corrossieklasse in micron	12
Service klasse	2
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	44 mm
Karakteristieke buigmoment	969 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	5,6 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristieke kop doortrek parameter	41,4 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristieke breuksterkte	850 N/mm <sup>2</sup>