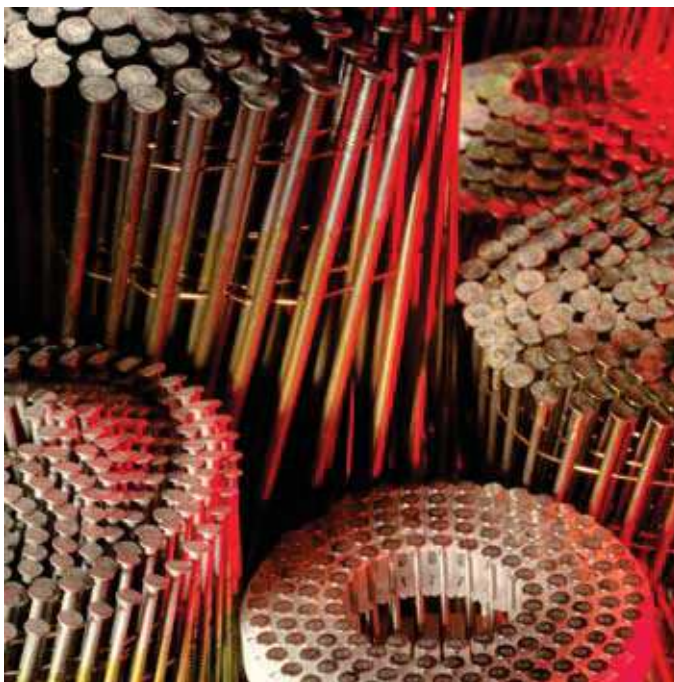


2,1mm Ringschaftnagel für konische Coils, feuerverzinkt, sencotiert



Anwendungen

Paletten, Kisten, Verschlüge, Kabeltrommeln, Dachschalung, Beplankung, Lattung



Technische Daten

Länge	50 mm
Min. Länge Befestiger 1	49,23 mm
Max. Länge Befestiger 1	51,25 mm
Befestigerdurchmesser 1	2,08-2,11 mm
Nenn Durchmesser	2,1 mm
Befestigerkopf Typ 1	Vollrundkopf
Kopfdurchmesser	4,83-5,18 mm
Spitzenwinkel (Nennmaß)	36°
Spitzenart	Diamant
Menge Befestiger je Streifen / Coil	375-375 Stück
Streifenwinkel Typ 1	Drahtcolliert
Streifenwinkel	16°
Wicklung Typ 1	Konisch
Drahtmaterial	Feuerverzinkt Rostschutzklasse 3
Oberfläche	Sencotiert

Erweiterte technische Spezifikationen

Nummer	VS-CPR-201305-S020
Leistungserklärung	
Charakteristisches Fließmoment	1062 Nmm
Charakteristischer Ausziehparameter	6,9 N/mm131
Charakteristischer Kopfdurchziehparameter	19,81 N/mm131
Charakteristische Torsionsfestigkeit	777 N/mm131
Beschichtungslänge	40,5 mm
Kopf-Querschnittsfläche	19 mm
Gewindelänge	35 mm
Spitzenlänge	3,3 mm
Oberflächenart	Beschichtung Typ 3
Korrosionsschutz in Micron	55
CE Befestiger Typ	Ringnagel mit rundem Querschnitt
Nutzungsklasse	3

MARGREITER TECHNIK
Hans Hilscher GmbH.

Österreich

Tel.: +43 / (0)1 / 4791175
info@margreiter-technik.at
www.margreiter-technik.at

Deutschland

Tel.: +49 / (0)8023 / 9399950
info@margreiter-technik.de
www.margreiter-technik.de

2,1mm Ringschaftnagel für konische Coils, feuerverzinkt, sencotiert

Logistikdaten

Produktverpackung

Produktverpackung	Schachtel
Menge Produktverpackung	12600
Maßeinheit	8715274017259
Tara	19,177 kg