

S19NXBS



ANWENDUNGEN

Rahmung, Ummantelung, Unterböden, Terrassendielen, Lattung, Türen und Fenster, Zäune, Paletten und Kisten, Box-Montage, Verkleidung, Möbel-Rahmenbau

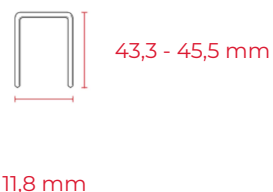
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Streifenwinkel	0 °
Legierungstyp	Verleimt
Drahtmaterial	Kohlenstoffstahl Standard Zugfestigkeit
Oberfläche	Verzinkt 12 Mikron
Beschichtung	Sencot
Spitzenart	Scharfe Meißelspitze
Spitzenwinkel	70 °
Klammerstärke	1,92 mm
Klammerdrahtstärke	2,03 mm
Klammerrückenbreite Nennmaß	11,8 mm
Klammerrückenbreite Innenmaß	7,67 mm
Klammerlänge	43,3 - 45,5 mm
Klammertyp	Schwere Drahtklammer

LOGISTISCHE SPEZIFIKATIONEN

GTIN	8715274030272
Anzahl der Packstücke	6500 Stücke
Nettogewicht	15,1 kg

SPEZIFIKATIONEN FÜR BEFESTIGER



CE-SPEZIFIKATIONEN

CE-Befestiger-Typ	Klammer mit kreisförmigen Querschnitt
Oberflächenart	Beschichtung Typ 3
Beschichtungslänge	44 mm
Charakteristisches Fließmoment	1114 Nmm
Charakteristischer Kopfdurchziehparameter	37,3 N/mm ²
Charakteristische Zugspannung	850 N/mm ²