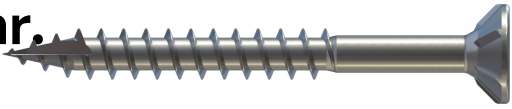
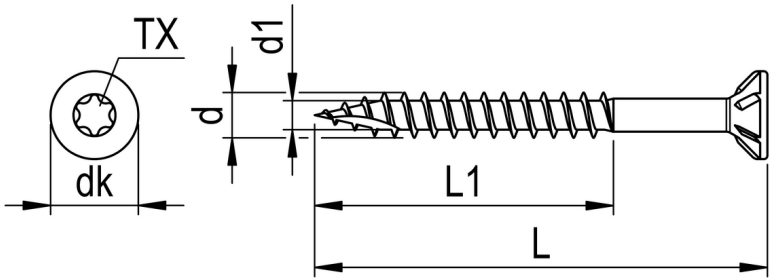


RETINOX® 4 plus Spanplattenschr. RN 9251



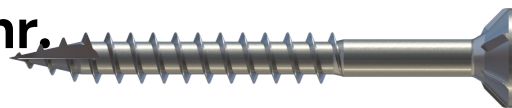
GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	009251W138-0400454-1
GTIN	4005674620772
Code	62077/2
Material	Edelstahl A4
Oberfläche	gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet
Durchmesser d	4,0 mm
Länge L	45 mm
Kerndurchmesser d1	2,4 mm
Gewindelänge L1	31 mm
Kopfdurchmesser dk	8,0 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	20
Kopfform	Flachsenkkopf
Zugtragfähigkeit	3,1 kN
Bruchdrehmoment	2,2 Nm
Fließmoment	1,9 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	200
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	77,00 mm x 87,00 mm x 87,00 mm

RETINOX® 4 plus Spanplattenschr. RN 9251



Nettogewicht	2,42 g
Bruttogewicht	2,62 g

VORTEILE

Produktmerkmale:

Hoher Korrosionsschutz durch Werkstoff A4.

Bündiges und spannungsarmes Versenken des Flachsenkopfs durch Fräsrippen.

TX

Sehr gute Kraftübertragung

Kein Abrutschen

Sichere Verarbeitung

Flachsenkopf mit Fräsrippen

Fräsrippen sorgen für gute Einfräsung des Kopfes in das Material

Bündiges Versenken

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

Schneidkerbe

Bohrt vor und minimiert das Spalten des Materials

Sofortiger Schraubstart



EINSATZBEREICH

Für Holzverbindungen im Innen- und Außenbereich sowie in Feuchträumen.

Pool-Umgebung, Bootsstege, Holzkonstruktionen

VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.

RETINOX® 4 plus Spanplattensch. RN 9251

