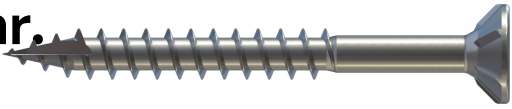
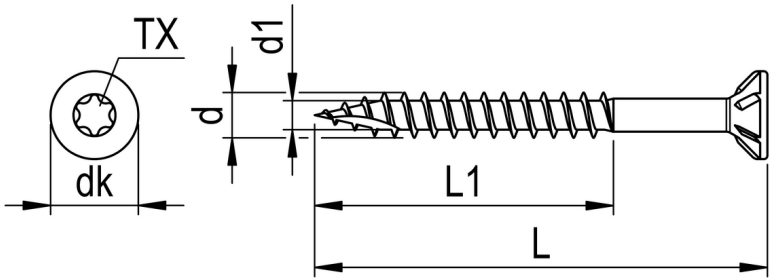


RETINOX® 4 plus Spanplattensch.

RN 9251



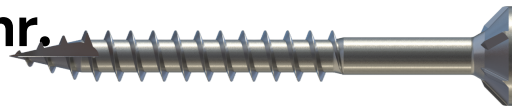
GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	009251W138-0500604-1
GTIN	4005674479912
Code	47991/2
Material	Edelstahl A4
Oberfläche	gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet
Durchmesser d	5,0 mm
Länge L	60 mm
Kerndurchmesser d1	3,0 mm
Gewindelänge L1	36 mm
Kopfdurchmesser dk	10,0 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	25
Kopfform	Flachsenkkopf
Zugtragfähigkeit	4,9 kN
Bruchdrehmoment	4,0 Nm
Fließmoment	3,4 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	200
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm

RETINOX® 4 plus Spanplattenschr. RN 9251



Nettogewicht	4,89 g
Bruttogewicht	5,23 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

