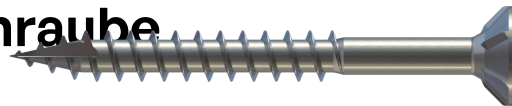
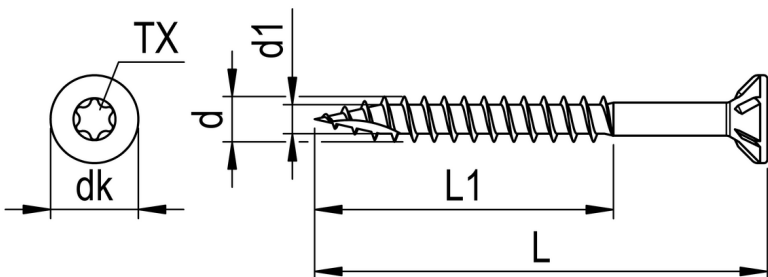


RETINOX® 2 plus Spanplattenschraube RN 9251



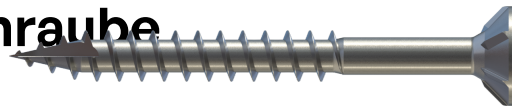
GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	009251V138-0450350-1
GTIN	4005674429719
Code	42971/9
Material	Edelstahl A2
Oberfläche	gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet
Durchmesser d	4,5 mm
Länge L	35 mm
Kerndurchmesser d1	2,6 mm
Gewindelänge L1	21 mm
Kopfdurchmesser dk	9,0 mm
Zulassung	EN 14592:2008+A1:2012
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	20
Kopfform	Flachsenkopf
Verpackungsklassifizierung	Einheitspaket klein
Verpackungsmenge	230
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	65,00 mm x 62,00 mm x 124,00 mm
Nettogewicht	2,48 g
Bruttogewicht	2,60 g

RETINOX® 2 plus Spanplattenschraube RN 9251



PRODUKTHINWEIS

Teilgewinde mit Fräsrippen und Schneidkerbe.

VORTEILE

Produktmerkmale:

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.

Holzkonstruktionen, Innenausbau, Garten- und Landschaftsbau

VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.