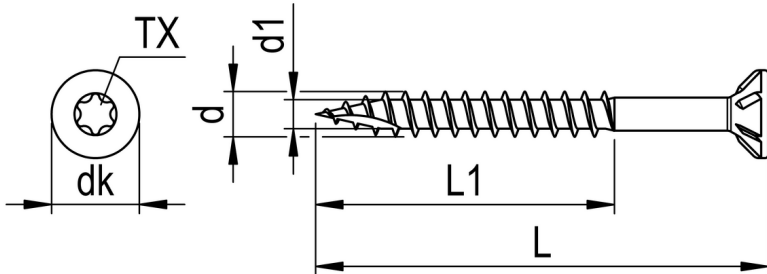
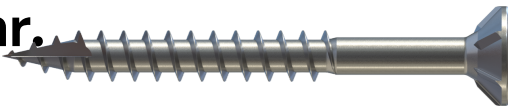


RETINOX® 4 plus Spanplattenschr.**RN 9251****GEOMETRIE****MERKMALE**

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 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 Flachsenkkopfs durch Fräsrillen.

TX

Sehr gute Kraftübertragung

Kein Abrutschen

Sichere Verarbeitung

Flachsenkkopf mit Fräsrillen

Fräsrillen sorgen für gute Einfrässung 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 Spanplattenschraube RN 9251

