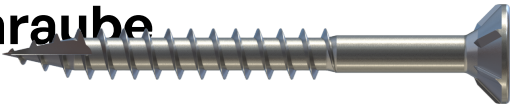
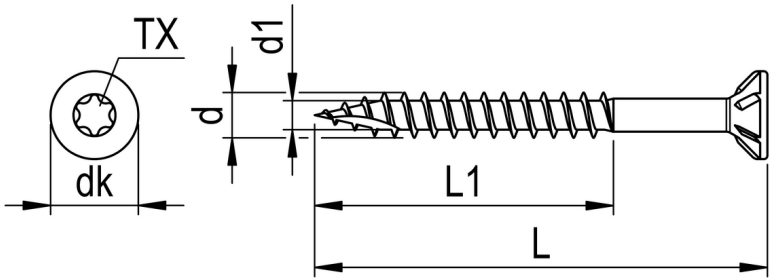


RETINOX® 2 plus Spanplattenschraube RN 9251



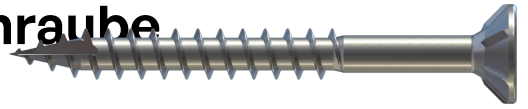
GEOMETRIE



MERKMALE

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 009251V138-0600902-1 |
| GTIN | 4005674039307 |
| Code | 03930/7 |
| Material | Edelstahl A2 |
| Oberfläche | gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet |
| Durchmesser d | 6,0 mm |
| Länge L | 90 mm |
| Kerndurchmesser d1 | 3,6 mm |
| Gewindelänge L1 | 60 mm |
| Kopfdurchmesser dk | 12,0 mm |
| Zulassung | EN 14592:2008+A1:2012 |
| Antriebsart | TX |
| Antriebsgröße | 25 |
| Kopfform | Flachsenkkopf |
| Verpackungsklassifizierung | Kleinpaket |
| Verpackungsmenge | 100 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm |
| Nettogewicht | 10,95 g |
| Bruttogewicht | 11,63 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.