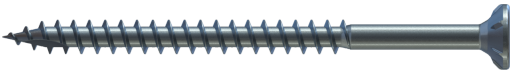
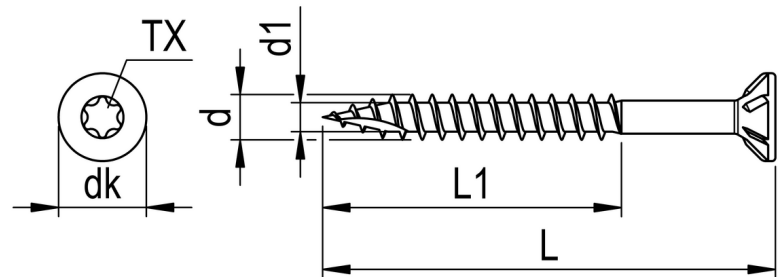


R2 plus Spanplattenschraube RN 9251



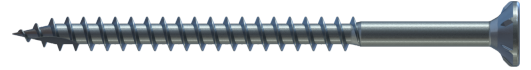
GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	009251S121-030035S-1
GTIN	4005674132022
Code	13202/2
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	3,0 mm
Länge L	35 mm
Kerndurchmesser d1	1,8 mm
Gewindelänge L1	21 mm
Kopfdurchmesser dk	6,0 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	10
Kopfform	Flachsenkkopf
Verpackungsklassifizierung	Minipaket
Verpackungsmenge	100
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	42,00 mm x 61,00 mm x 61,00 mm
Nettogewicht	1,12 g
Bruttogewicht	1,23 g

R2 plus Spanplattenschraube RN 9251



PRODUKTHINWEIS

Schaftfräser ab 6,0 x 120 mm. Berechenbare Sicherheit mit der REISSER-Bemessungssoftware.

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

Schaftfräser

Reduzierter Einschraubwiderstand
Spannungsreduzierung der Bauteile

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

Schneidkerbe

Bohrt vor und minimiert das Spalten des Materials
Sofortiger Schraubstart

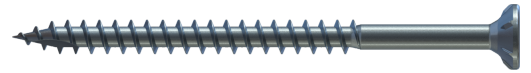


EINSATZBEREICH

Für Holzverbindungen im Innenbereich.

Innenausbau, Möbelbau, Holzbau

R2 plus Spanplattenschraube RN 9251



VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.