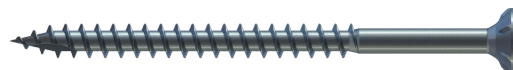
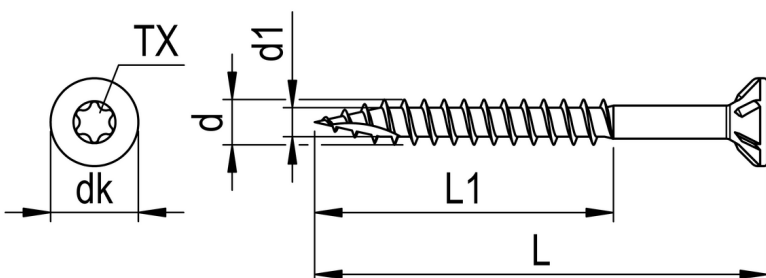


R2 plus Spanplattenschraube RN 9251



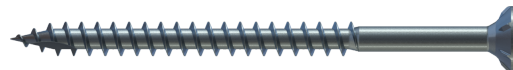
GEOMETRIE



MERKMALE

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer | 009251S121-0450604-1 |
| GTIN | 4005674054942 |
| Code | 05494/2 |
| Material | Stahl |
| Oberfläche | verzinkt, blau passiviert |
| Durchmesser d | 4,5 mm |
| Länge L | 60 mm |
| Kerndurchmesser d1 | 2,6 mm |
| Gewindelänge L1 | 36 mm |
| Kopfdurchmesser dk | 9,0 mm |
| Zulassung | ETA-11/0106 |
| Antriebsart | TX |
| Antriebsgröße | 20 |
| Kopfform | Flachsenkkopf |
| Verpackungsklassifizierung | Kleinpaket |
| Verpackungsmenge | 200 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm |
| Nettogewicht | 3,86 g |
| Bruttogewicht | 4,20 g |

R2 plus Spanplattenschraube RN 9251



PRODUKTHINWEIS

Schaftfräser ab 6,0 x 120 mm. Durchmesser 4,5 und 5,0 mm auch mit TX Gr. 25 erhältlich (RN X09251).
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

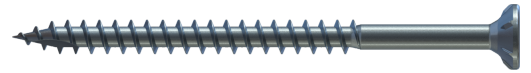


EINSATZBEREICH

Für Holzverbindungen im Innenbereich.

Innenausbau, Möbelbau, Holzbau

R2 plus Spanplattenschraube RN 9251



VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.