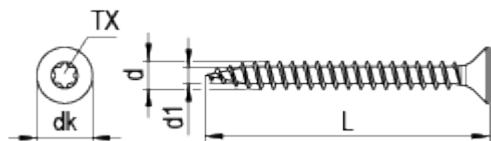


R2 plus-X Spanplattenschraube

RN X09250



GEOMETRIE



ETA-11/0106

MERKMALE

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer | X09250S121-0450204-1 |
| GTIN | 4005674144049 |
| Code | 14404/9 |
| Material | Stahl |
| Oberfläche | verzinkt, blau passiviert |
| Durchmesser d | 4,5 mm |
| Länge L | 20 mm |
| Kerndurchmesser d1 | 2,6 mm |
| Kopfdurchmesser dk | 9,0 mm |
| Antriebsart | TX |
| Antriebsgröße | 25 |
| Kopfform | Flachsenkkopf |
| Zugtragfähigkeit | 6,4 kN |
| Bruchdrehmoment | 5,0 Nm |
| Fließmoment | 4,5 Nm |
| Verpackungsklassifizierung | Kleinpaket |
| Verpackungsmenge | 200 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 65,00 mm x 62,00 mm x 124,00 mm |
| Nettogewicht | 1,49 g |
| Bruttogewicht | 1,57 g |

R2 plus-X Spanplattenschraube RN X09250



PRODUKTHINWEIS

Berechenbare Sicherheit mit der REISSER-Bemessungssoftware.

VORTEILE

Produktmerkmale:

TX

Sehr gute Kraftübertragung
Kein Abrutschen
Sichere Verarbeitung

Flachsenkkopf

Bündiges Versenken
Geeignet für Beschläge und Beschlagteile

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit



EINSATZBEREICH

Für Holzverbindungen im Innenbereich.

Innenausbau, Möbelbau, Holzbau

VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.