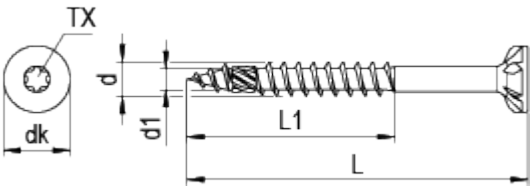


# DRIBO® Spanplattenschraube RN R241



## GEOMETRIE



## MERKMALE

Artikelnummer	00R241S122-040045N-1
GTIN	4005674371469
Code	37146/9
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, gelb chromatiert
Durchmesser d	4,0 mm
Länge L	45 mm
Kerndurchmesser d1	2,4 mm
Gewindelänge L1	31 mm
Kopfdurchmesser dk	8,0 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	20
Kopfform	Flachsenkkopf
Zugtragfähigkeit	5,0 kN
Bruchdrehmoment	3,5 Nm
Fließmoment	3,3 Nm
Verpackungsklassifizierung	Einheitspaket groß
Verpackungsmenge	450
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm
Nettogewicht	2,59 g
Bruttogewicht	2,74 g

# DRIBO® Spanplattenschraube RN R241



## PRODUKTHINWEIS

Teilgewinde mit Fräsrippen. Berechenbare Sicherheit mit der REISSER-Bemessungssoftware.

## VORTEILE

### Produktmerkmale:

#### TX

Sehr gute Kraftübertragung  
Kein Abrutschen  
Sichere Verarbeitung

#### Flachsenkkopf mit Fräsrippen

Fräsrippen sorgen für gute Einfräsung des Kopfes in das Material  
Bündiges Versenken

#### Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

#### DRIBO® Bohrsegment

Minimierung der Spaltwirkung im Holz, dadurch kleine Randabstände möglich  
Müheleise Verbindung auch im Rahmen- und Leistenbereich  
Sofortiger Schraubstart



## EINSATZBEREICH

Verschraubungen im Randbereich sowie Konstruktionen aus härteren Holzarten.

Innenausbau, Holzbau

## VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.