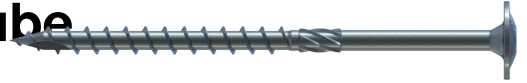
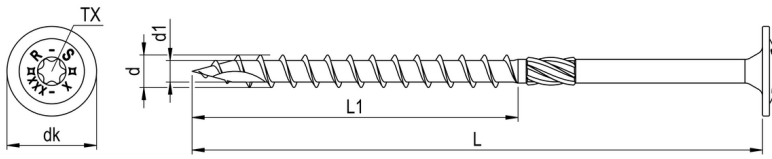


# R2 plus Tellerkopf Holzbauschraube

## RN R09292



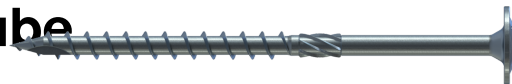
### GEOMETRIE



### MERKMALE

Artikelnummer	R09292S121-0801209-1
GTIN	4005674531535
Code	53153/5
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	8,0 mm
Länge L	120 mm
Kerndurchmesser d1	5,2 mm
Gewindelänge L1	60 mm
Kopfdurchmesser dk	22,0 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	40
Kopfform	Tellerkopf
Zugtragfähigkeit	15,1 kN
Bruchdrehmoment	22,0 Nm
Fließmoment	20,0 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	50
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm
Nettogewicht	28,94 g
Bruttogewicht	30,30 g

# R2 plus Tellerkopf Holzbauschraube RN R09292



## PRODUKTHINWEIS

Ab Länge 80 mm mit Schaftfräser. Berechenbare Sicherheit mit der REISSER-Bemessungssoftware.

## VORTEILE

### Produktmerkmale:

#### TX

Sehr gute Kraftübertragung  
Kein Abrutschen  
Sichere Verarbeitung

#### Tellerkopf

Mit Unterkopfverstärkung  
Sicherer Halt  
Hoher Anpressdruck  
Flache Auflagefläche

#### Schaftfräser

Reduzierter Einschraubwiderstand  
Spannungsreduzierung der Bauteile

#### Grobganggewinde

Schnelles Einschrauben durch große Steigung  
Hohe Tragfähigkeit  
Reduzierter Einschraubwiderstand

#### Schneidkerbe

Bohrt vor und minimiert das Spalten des Materials  
Sofortiger Schraubstart



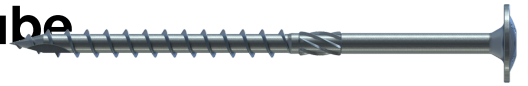
## EINSATZBEREICH

Konstruktionen aus Voll- und Brettschichtholz.  
Holzbauwerke, Holzhäuser in Tafelbauart, Aufdachdämmung

# R2 plus Tellerkopf Holzbauschraube

## RN R09292

---



### VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.