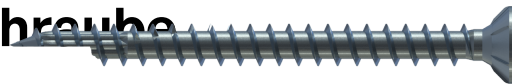
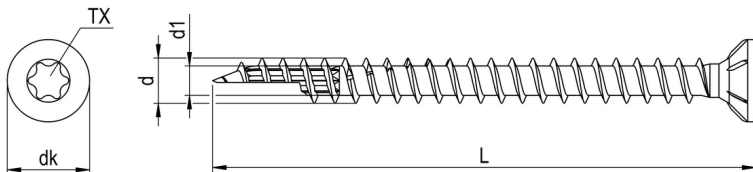


# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube RN H9295



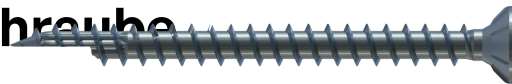
## GEOMETRIE



## MERKMALE

Artikelnummer	0H9295S121-0801809-1
GTIN	4005674713498
Code	71349/8
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	8,0 mm
Länge L	180 mm
Kerndurchmesser d1	5,2 mm
Gewindelänge L1	170 mm
Kopfdurchmesser dk	15,0 mm
Zulassung	ETA-23/0589
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	40
Kopfform	Senkkopf
Zugtragfähigkeit	24,1 kN
Bruchdrehmoment	25,8 Nm
Fließmoment	20,3 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	50
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	80,00 mm x 90,00 mm x 210,00 mm
Nettogewicht	38,64 g

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube RN H9295



Bruttogewicht

41,06 g

## PRODUKTHINWEIS

Berechenbare Sicherheit mit der REISSER-Bemessungssoftware., Weiterführende Verarbeitungsrichtlinien (Randabstände etc.) nach ETA-23/0589., Zusätzliche Informationen in separaten Bemessungstabellen.

## 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

#### Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

#### Halbspitze mit Verdichter

Punktgenauer und sofortiger Schraubstart  
Minimierung der Spaltwirkung im Holz, dadurch kleine Randabstände möglich

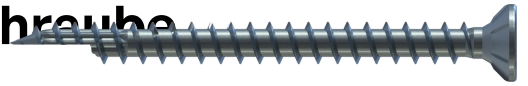


## EINSATZBEREICH

Statisch tragende Holzverbindungen.

Konstruktiver Holzbau, Leimholzbau, Holzständerbau, Querdruck- und Zugverstärkung

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube RN H9295



## VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.