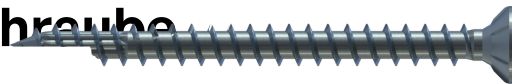
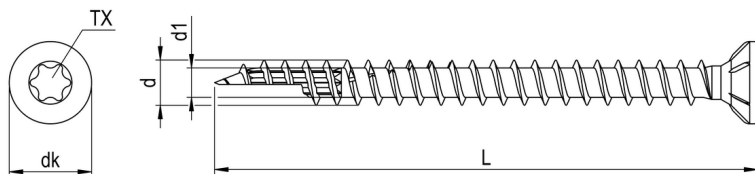


# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295



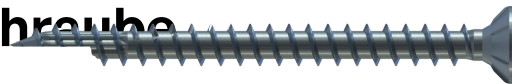
### GEOMETRIE



### MERKMALE

Artikelnummer	0H9295S121-1001609-1
GTIN	4005674713696
Code	71369/6
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	10,0 mm
Länge L	160 mm
Kerndurchmesser d1	6,3 mm
Gewindelänge L1	148 mm
Kopfdurchmesser dk	18,5 mm
Zulassung	ETA-23/0589
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	50
Kopfform	Senkkopf
Zugtragfähigkeit	40,0 kN
Bruchdrehmoment	55,0 Nm
Fließmoment	36,7 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	50
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	80,00 mm x 90,00 mm x 210,00 mm
Nettogewicht	50,16 g

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube RN H9295



Bruttogewicht

52,58 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

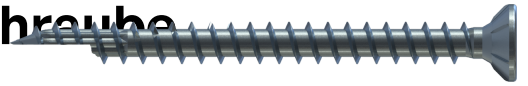


## EINSATZBEREICH

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.