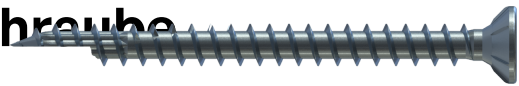
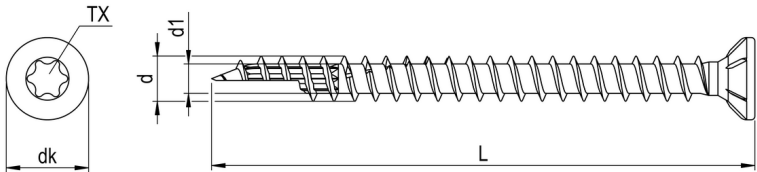


# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295



### GEOMETRIE

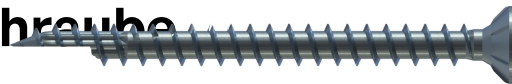


### MERKMALE

Artikelnummer	0H9295S121-0802409-1
GTIN	4005674713559
Code	71355/9
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	8,0 mm
Länge L	240 mm
Kerndurchmesser d1	5,2 mm
Gewindelänge L1	230 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)	77,00 mm x 87,00 mm x 287,00 mm
Nettogewicht	50,94 g

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295



Bruttogewicht

53,36 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

##### Flachsenkkopf 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

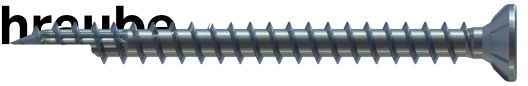
Statisch tragende Holzverbindungen.

Konstruktiver Holzbau, Leimholzbau, Holzständerbau, Querdruck- und Zugverstärkung

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295

---



### VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.