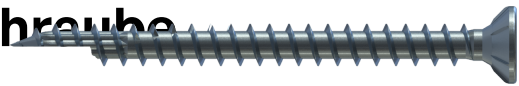
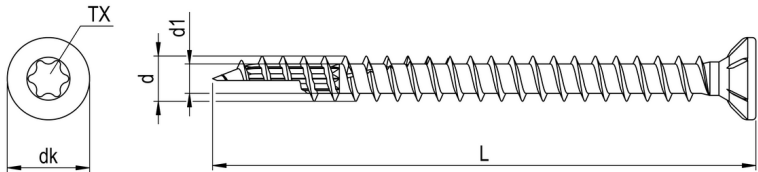


# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295



### GEOMETRIE

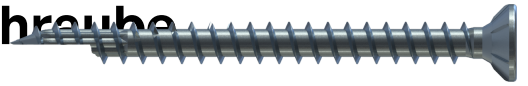


### MERKMALE

Artikelnummer	0H9295S121-1006007-1
GTIN	4005674028882
Code	02888/2
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	10,0 mm
Länge L	600 mm
Kerndurchmesser d1	6,3 mm
Gewindelänge L1	576 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	25
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	89,00 mm x 95,00 mm x 630,00 mm
Nettogewicht	186,12 g

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295



Bruttogewicht	192,96 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

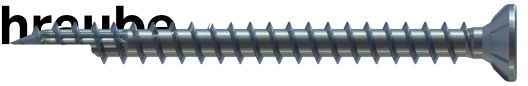
Statisch tragende Holzverbindungen.

Konstruktiver Holzbau, Leimholzbau, Holzständerbau, Querdruck- und Zugverstärkung

# HBS VG Senkkopf Vollgewindeschraube

## RN H9295

---



### VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.