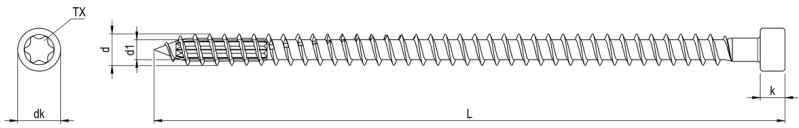


HBS VG Zylinderkopf RN V9294



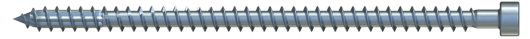
GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	OV9294SI21-0600809-1
GTIN	4005674028905
Code	02890/5
Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt, blau passiviert
Durchmesser d	6,0 mm
Länge L	80 mm
Kerndurchmesser d1	3,8 mm
Gewindelänge L1	72 mm
Kopfdurchmesser dk	8,2 mm
Kopfhöhe k	4,7 mm
Zulassung	ETA-23/0589
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	30
Kopfform	Zylinderkopf
Zugtragfähigkeit	12,5 kN
Bruchdrehmoment	10,5 Nm
Fließmoment	10,0 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	50
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	80,00 mm x 90,00 mm x 210,00 mm
Nettogewicht	8,38 g
Bruttogewicht	10,38 g

HBS VG Zylinderkopf RN V9294



PRODUKTHINWEIS

Durchmesser 6,0 mm mit Verdichter ohne Halbspitze.

VORTEILE

Produktmerkmale:

TX

Sehr gute Kraftübertragung
Kein Abrutschen
Sichere Verarbeitung

Zylinderkopf

Kleiner Durchmesser für leichtes Versenken im Holz
Geringe Spaltwirkung
Bündiges Versenken
Schöne Optik

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit



EINSATZBEREICH

Statisch tragende Holzverbindungen.

Konstruktiver Holzbau, Leimholzbau, Holzständerbau, Querdruck- und Zugverstärkung

VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Holzbeschaffenheit und Verarbeitungssituation notwendig sein.