

K-Bulb structural blind rivet large head H14, 4,8x11,5, ST/ST, zinc-plated, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, CR: 3,5-6,0



Article number 5801404420509	EAN None
Weight in kg 0.01	Customs number 73182300
Material Steel	Quality ST/ST
Coating zinc-plated, standard, 5 µm, Zn5/An/T0	Clamping range min. 3,5 mm
Clamping range max. 6 mm	Diameter 4,8 mm
Length 11,5 mm	

Product details

Material	Steel
Length	11.5 mm
Tensile force	3500 N
Diameter	4.8 mm
Bore hole diameter	4,9 - 5,1 mm
Height of the head k	2 mm
Coating	zinc-plated, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Diameter of the head dk	14 mm
Head type	large head H14

Clamping range max.	6 mm
Clamping range min.	3.5 mm
Shear force	5590 N
Diameter of rivet mandrel dm	3.02 mm
Material mandrel	Steel
Quality	ST/ST
Lenght of rivet sleeve l	11.5 mm
Material sleeve	Steel
Diameter d	4,8 mm

Benefits

hohe Scher und Zugbruchlast

hohe Zugfestigkeit durch breiten Schließkopf

Geräusch- und Vibrationssicherheit durch kraftschlüssige Verriegelung

unverlierbare Verbindung

geeignet für Dünnschleifverbindungen

einfache optische Kontrolle

Application

Ideale Verbindungen für dünne und artverschiedene Werkstoffe, die eine einseitige Zugänglichkeit haben.

Der K-Bulb hochfeste Dornbuchniet zeichnet sich durch sein Doppelverriegelungssystem für Vibrationssicherheit und einen festen Sitz des Nietdorns aus.

Wegen seines großen Schließkopfes ist er besonders für Dünnschleife geeignet.

Anwendungsgebiete: Fahrzeug- und Anhängerbau, Bus- und Waggonbau, Geräte- und Maschinenbau, Industrie sowie weitere Einsatzfälle.

Product variants

Diameter (mm)	4,8
Length (mm)	
11,5	•