

Technisches Datenblatt

Stockschraube HST M6

Artikelnummer: 3498152



Holzschraube zur brandsicheren Befestigung von Kabelanlagen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 an tragenden Holzbauteilen. Die Stockschraube ermöglicht den Einbau der Schelle ASG 732 an Holzbauteilen.

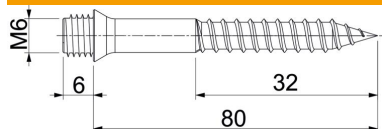


St	Stahl
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3498152
Typ	HST 6x80 GA M6
Bezeichnung 1	Stockschraube
Bezeichnung 2	für Holzbauteile
Lieferbar ab	01.04.2022
Hersteller	OBO
Dimension	145x105x90
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,59 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen



Länge	80 mm
Maß D	6 mm
Maß G	M6 mm
Maß L	80 mm
Maß L1	32 mm

Technisches Datenblatt

Stockschraube HST M6

Artikelnummer: 3498152



Technische Daten

Gehärtet	ja
Gewindelänge	32 mm
Kopfdurchmesser	6 mm
Kopfform	Senkkopf
Schaftdurchmesser	6 mm
Schraubsystem	sonstige
Zweigängig	nein