

Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 10

Art.-Nr. 3498142



Selbstbohrende Holzschraube zur brandsicheren Befestigung von Kabelanlagen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 an tragenden Holzbauteilen. Die Tellerkopfform ermöglicht den Einbau ohne zusätzliche Unterlegscheibe.

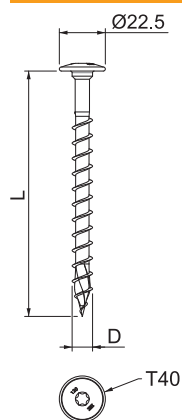


St	Stahl
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	3498142
Typ	HT 10x100 TD
Bezeichnung 1	Tellerkopfschraube
Bezeichnung 2	für Holzbauteile
Dimension	10x100
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	3,70 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	100,00 mm
Maß L	100,00 mm
Maß D	10,00 mm
Gehärtet	<input checked="" type="checkbox"/>
Kopfdurchmesser	22,50 mm
Kopfform	Tellerkopf
Schaftdurchmesser	7,00 mm
Schraubensystem	Torx
Zweigängig	<input type="checkbox"/>