

Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 6

Artikelnummer: 3498136



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

Artikelnummer	3498136
Typ	HT 6x120 TD
Bezeichnung 1	Tellerkopfschraube
Bezeichnung 2	für Holzbauteile
Hersteller	OBO
Dimension	6x120
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

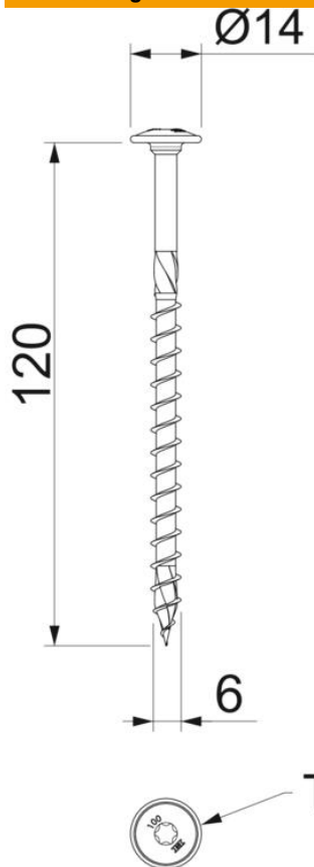
Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 6

Artikelnummer: 3498136



Abmessungen



Länge	120 mm
Maß D	6 mm
Maß L	120 mm

Technische Daten

Gehärtet	ja
Kopfdurchmesser	14 mm
Kopfform	Tellerkopf
Schaftdurchmesser	4,5 mm
Schraubensystem	Torx
Zweigängig	nein