

Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 6

Artikelnummer: 3498132

OBO
BETTERMANN

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.



CE

St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3498132
Typ	HT 6x80 TD
Bezeichnung 1	Tellerkopfschraube
Bezeichnung 2	für Holzbauteile
Hersteller	OBO
Dimension	6x80
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

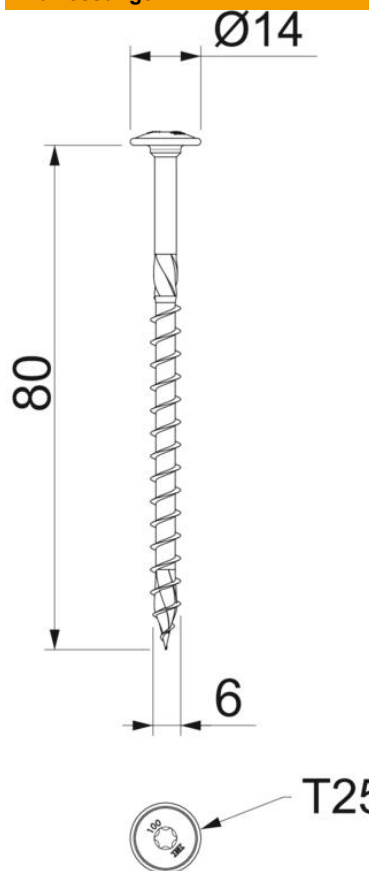
Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 6

Artikelnummer: 3498132

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	80 mm
Maß D	6 mm
Maß L	80 mm

Technische Daten

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