

Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 10

Artikelnummer: 3498146

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	3498146
Typ	HT 10x140 TD
Bezeichnung 1	Tellerkopfschraube
Bezeichnung 2	für Holzbauteile
Hersteller	OBO
Dimension	10x140
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

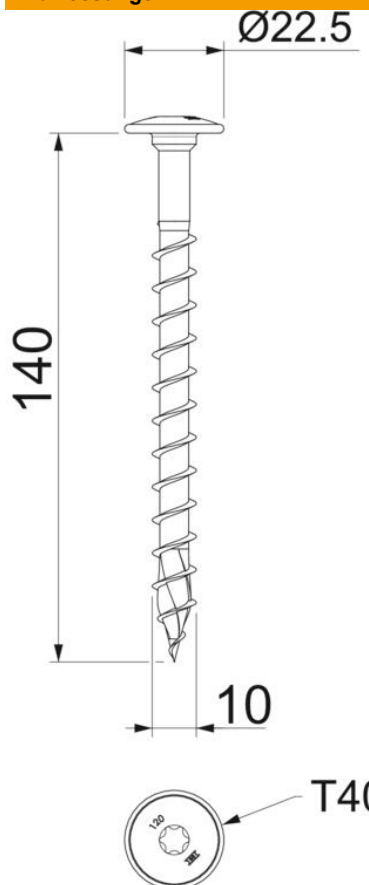
Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 10

Artikelnummer: 3498146

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	140 mm
Maß D	10 mm
Maß L	140 mm

Technische Daten

Gehärtet	ja
Kopfdurchmesser	22,5 mm
Kopfform	Tellerkopf
Schaftdurchmesser	7 mm
Schraubsystem	Torx
Zweigängig	nein