

Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 10

Artikelnummer: 3498146



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 | 3498146 |
| 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. |

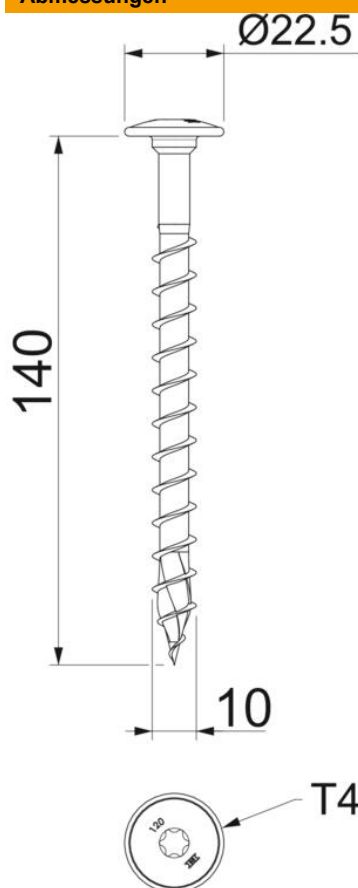
Technisches Datenblatt

Tellerkopfschraube HT 10

Artikelnummer: 3498146



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 |
| Schraubensystem | Torx |
| Zweigängig | nein |