

Technisches Datenblatt

OBO-Dübel G

Artikelnummer: 3100154



Stahl gehärtet, galvanisch verzinkt mit Gewinde M6 x 8 mm.



| | |
|-----------|---------------------|
| St | Stahl |
| G | galvanisch verzinkt |

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 3100154 |
| Bezeichnung 1 | OBO-Dübel |
| Bezeichnung 2 | Einschlagdübel |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M6, L15mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Oberflächennorm | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,33 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

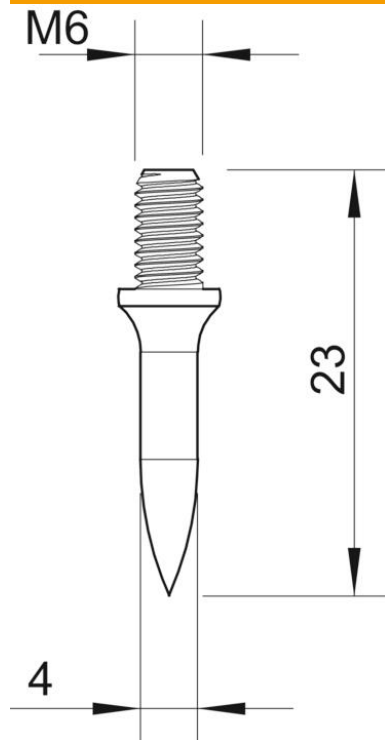
Technisches Datenblatt

OBO-Dübel G

Artikelnummer: 3100154



Abmessungen



| | |
|------------|-------|
| Länge | 23 mm |
| Maß D min. | 4 mm |
| Maß G | M6 mm |
| Maß L | 23 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------|----------|
| Gehärtet | ja |
| Gewinde metrisch | 6 |
| Gewindeart | metrisch |
| Gewindelänge | 8 mm |
| Schaftlänge | 15 |
| Schlagfest | nein |