

Technisches Datenblatt

Stahl-Reinigungsbürste

Artikelnummer: 3497874



Mit der Stahldrahtbürste müssen gemäß Dübelzulassung Bohrlöcher maschinell gereinigt werden, um einen sauberen Haftgrund für den Injektionsmörtel zu erhalten.

Die Stahldrahtbürste wird mit einem Gewindeanschluss auf einem SDS-Adapter fixiert, um die Bohrlöcher mit einer Bohrmaschine zu reinigen.



- St** Stahl
- G** galvanisch verzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 3497874 |
| Bezeichnung 1 | Stahl-Reinigungsbürste |
| Bezeichnung 2 | für Bohrloch |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 180x16 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Oberflächennorm | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen

| | |
|-------|--------|
| Länge | 180 mm |
| Maß L | 180 mm |

Technisches Datenblatt

Stahl-Reinigungsbürste

Artikelnummer: 3497874



Technische Daten

| | |
|------------------------------|--------|
| Ausführung | gerade |
| Geeignet für Bohrmaschinen | ja |
| Geeignet für Winkelschleifer | nein |
| Gewinde | M6 |
| Rostfreier Stahl | ja |
| Stiftanschluss | ja |