

Technisches Datenblatt

Hammereinsatz Typ 2536 für Tiefenerder

Artikelnummer: 3044904



- passend für Staberder-System ST, BP und OMEX
- für Vibrationshämmer mit SDS-Max/TEY-Aufnahme
- für Fabrikat Hilti Kombihämmer: TE 50/ 54/ 55/ 56/ 60/ 70/ 74/ 75/ 76/ 80
- für Fabrikat Hilti Meißelhämmer: TE 500/ 505/ 705/ 706
- gehärtet

St Stahl

Stammdaten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Artikelnummer | 3044904 |
| Typ | 2536 20 |
| Bezeichnung 1 | Hammereinsatz |
| Bezeichnung 2 | für Hilti TE54/55 74/75 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 20mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 55 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

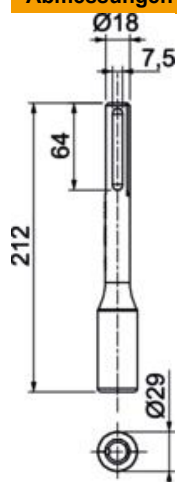
Technisches Datenblatt

Hammereinsatz Typ 2536 für Tiefenerder

Artikelnummer: 3044904



Abmessungen



Technische Daten

| | |
|---------------------|------------------|
| Ausführung | Hammereinsätze |
| Bauform Tiefenerder | BP OMEX Standard |
| für Tiefenerder | 20 mm |