



Anschlagwinkel aus eloxiertem Aluminium Genauigkeit 1, Schenkellänge: 300X200mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 451060 300X200 |
| GTIN | 4067263125983 |
| Artikelklasse | 42F |

Beschreibung

Ausführung:

Winkel aus gehärtetem Aluminium (HRC 63). Korrosionsbeständig. Antimagnetisch. Kratzfeste, schwarz eloxierte blendfreie Oberfläche. Prüfflächen feinstbearbeitet. Klar ablesbare, lasergravierte Skala.

Technische Beschreibung

| | |
|-----------------------|------------|
| Länge kurzer Schenkel | 200 mm |
| Länge langer Schenkel | 300 mm |
| Schenkelquerschnitt | 40×8 mm |
| Rechtwinkligkeit | 0,025 mm |
| Schenkellänge | 300×200 mm |
| Kalibrierung | F1 |
| Norm | Werksnorm |

| | |
|-------------|----------------|
| Genauigkeit | 1 |
| Werkstoff | Aluminium |
| alle Teile | gehärtet |
| Prüfflächen | gefräst |
| Produktart | Anschlagwinkel |

Dienstleistungen

| | |
|--|------------|
| KalibrierungFlach-, Anschlag- und Haarwinkel maximale Schenkellänge 300 mm | 025000 300 |
| DAkKS-KalibrierungFlach-, Anschlag- und Haarwinkel maximale Schenkellänge 750 mm | 025010 750 |