



## Anschlagwinkel aus eloxiertem Aluminium Genauigkeit 1, Schenkellänge: 500X330mm



### Bestelldaten

|               |                |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 451060 500X330 |
| GTIN          | 4045197955869  |
| 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 | 330 mm     |
| Rechtwinkligkeit      | 0,035 mm   |
| Länge langer Schenkel | 500 mm     |
| Schenkelquerschnitt   | 50×10 mm   |
| Schenkellänge         | 500×330 mm |
| Kalibrierung          | F1         |
| Norm                  | Werksnorm  |

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

## Dienstleistungen

|   |            |
|---|------------|
| DAkKS-KalibrierungFlach-, Anschlag- und Haarwinkel<br>maximale Schenkellänge 750 mm | 025010 750 |
| KalibrierungFlach-, Anschlag- und Haarwinkel maximale<br>Schenkellänge 750 mm       | 025000 750 |