

Esquadro com base em alumínio anodizado Precisão 1, Comprimento do braço: 400X265mm



Dados do pedido

| Número do pedido | 451060 400X265 |
|------------------|----------------|
| GTIN | 4067263125990 |
| Classe de artigo | 42F |

Descrição

Modelo:

Esquadro em alumínio temperado (HRC 63). Resistente à corrosão. Antimagnético. Superfície preta anodizada sem encandeamento e resistente a riscos. Superfícies de teste com acabamento altamente preciso. Escala bem legível gravada a laser.

Descrição técnica

| Secção transversal do braço | 45×10 mm |
|-------------------------------|------------------|
| Comprimento do braço comprido | 400 mm |
| Esquadria | 0,03 mm |
| Comprimento do braço | 400×265 mm |
| Comprimento do braço curto | 265 mm |
| Calibração | F1 |
| Norma | Norma de fábrica |



| Precisão | 1 |
|----------------------|-------------------|
| Material | Alumínio |
| todas as peças | temperado |
| Superfícies de teste | fresado |
| Tipo de produto | Esquadro com base |

Prestações de serviços

| Calibração Esquadro plano, com base e biselado comprimento máximo do braço 750 | 025000 750 |
|---|------------|
| Calibração DAkkSEsquadro plano, com base e biselado comprimento máximo do braço 750 | 025010 750 |