



## Kątowniki z eloksalowanego aluminium dokładność 1, długość ramion: 250X165mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	451060 250X165
GTIN	
Klasa artykułu	42F

### Opis

#### Wykonanie:

Kątownik z hartowanego aluminium. Powierzchnia odporna na zadrapania, eloksalowana na czarno, w wykonaniu antyrefleksyjnym. Powierzchnie kontrolne dokładnie obrobione. Czytelna, grawerowana laserem skala. Właściwości antymagnetyczne.

### Opis techniczny

przekrój ramion	35×7 mm
długość ramienia długiego	250 mm
długość krótkiego ramienia	165 mm
prostokątność	0,023 mm
długość ramion	250×165 mm
Kalibracja	F1
norma	norma zakładowa

dokładność	1
materiał	Aluminium
wszystkie części	hartowana
powierzchnie kontrolne	frezowany
Rodzaj produktu	Kątownik

## Usługi

Kalibracja DAkkSKalibracja kątownika płaskiego, oporowego i krawędziowego maks. długość ramion 750 mm	025010 750
Kalibracja kątowników płaskich, płaskich ze stopką i krawędziowych maks. długość ramion 300 mm	025000 300