



Kątowniki płaskie z eloksalowanego aluminium dokładność 1, długość ramion: 75X50mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	451050 75X50
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	15×4 mm
długość ramienia długiego	75 mm
długość ramion	75×50 mm
prostokątność	0,014 mm
długość krótkiego ramienia	50 mm
Kalibracja	F1
norma	norma zakładowa

dokładność	1
materiał	Aluminium
wszystkie części	hartowana
powierzchnie kontrolne	frezowany
Rodzaj produktu	Kątowniki płaskie,

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 100 mm	025000 100