



Optisk Planglas Ø45 mm x 0,1 um til kontrol af planhed af måleflader

10395365

Et optisk planglas anvendes til at kontrollere fladheden og egnetheden af kvantitative blokke og planheden af måleplaner og arbejdsplan for instrumenter og måleværktøjer. Den kan også bruges til at kalibrere højpræcision planoptik, såsom plane optiske dele, avancerede platforme, flade plader, føringsveje, tætninger osv. Den er især velegnet til måleinstitutter og laboratorier som standardplaner og skabeloner.

Et optisk planglas anvendes anvendes sammen med en monokromatisk lyskilde for at synliggøre lysbåndene som dannes. Antallet af viste ringe eller rette linjer er en indikation af, hvor flad den målte del er.

- Diameter: 45 mm
- Tykkelse: 15 mm
- Planhed: 0,1 µm

Produktdetaljer

Varenr.	10395365
EAN	5708004072225
Toldtarif	
Salgskvantum	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004072225
Diameter	45 mm
Planhedstolerance	0,1 µm
Tykkelse	15 mm
Brutto vægt	0,300 kg
Netto vægt	0,050 kg