

Planglasplatten doppelseitig im Etui
Lambda 8 (~0,08 μ) inkl. Kalibrierschein
Ø 125x20mm

Artikelnummer: 1050505
EAN / GTIN: 4066918004932
Herstellernummer: X91072125Q
Warentarifnummer: 90019000
Versandart: Paketdienst
Gewicht: 1.3kg



Produktbeschreibung

zur Ebenheitsprüfung von Planflächen nach dem Interferenzverfahren unter Verwendung einer monochromatischen Lichtquelle

- Werksnorm
- Quarzglas
- Lambda 8
- Ra = 3nm
- beidseitig bearbeitet
- polierte Oberflächen

Lieferung im Etui inkl. Werks-Kalibrierschein

! Durchmesser bis 600mm, andere Genauigkeiten z.B. Lambda 4 oder Planglasplatten aus Zerodurglas auf [Anfrage](#).

Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------|
| Größe: | Ø 125x20mm |
| Artikel-Nr.: | 1050505 |
| Marke: | LAPMASTER |
| Herstellernummer: | X91072125Q |
| Dicke: | 20mm |
| Größe: | Ø125mm |
| Material: | Quarzglas |
| Gewicht: | 1,3kg |