

Normale & Dienstleistungen

Tiefeneinstellnormale



Normale in Glasausführung | Eine Rille 9 µm | Rillengrund rund (Typ A2)

Normal	Artikelnummer
Einstellnormal EN 9, DAkKS-DKD-kalibriert, Pt ca. 9 µm	224 937
Einstellnormal EN 9, Werkskalibrierprotokoll, Pt ca. 9 µm	226 252

Normale in Nickelausführung | Mehrere Rillen | Rillengrund rund (Typ A2)

Normal	Artikelnummer
Einstellnormal 3 Rillen, DAkKS-DKD-kalibriert, Pt ca. 1 / 4 / 9 µm	1000 7540
Einstellnormal 6 Rillen, DAkKS-DKD-kalibriert, Pt ca. 0,25 / 0,6 / 1 / 3 / 6 / 9 µm	696 208

Normale in Nickelausführung | Mehrere Rillen | Rillengrund plan (Typ A1)

Normal	Artikelnummer
Einstellnormal 6 Rillen, DAkKS-DKD-kalibriert, d ca. 0,24 / 0,75 / 2,4 / 7,5 / 24 / 75 µm	696 210
Einstellnormal 8 Rillen, DAkKS-DKD-kalibriert, d ca. 1 / 5 / 20 / 50 / 100 / 200 / 600 / 900 µm	696 211
Einstellnormal 6 Rillen, DAkKS-DKD-kalibriert, d ca. 5 / 50 / 450 / 1000 / 2000 / 5000 µm	696 212

Normale aus Silizium | Rillentiefen 0,05 – 1000 µm | Rillengrund plan (Typ A1)

Normal	Artikelnummer
Einstellnormal aus Silizium, DAkKS-DKD-kalibriert, d wählbar: 0,05 / 0,10 / 0,23 / 0,45 / 1 / 2 / 5 / 10 / 20 / 50 / 100 / 200 / 400 / 500 / 525 / 600 / 900 / 1000 µm	auf Anfrage

Kalibrierdienstleistungen Tiefeneinstellnormale

Kalibrierung	Artikelnummer
DAkKS-DKD-Kalibrierung Einstellnormal erste Rille	695 768
DAkKS-DKD-Kalibrierung Einstellnormal jede zusätzliche Rille	695 769