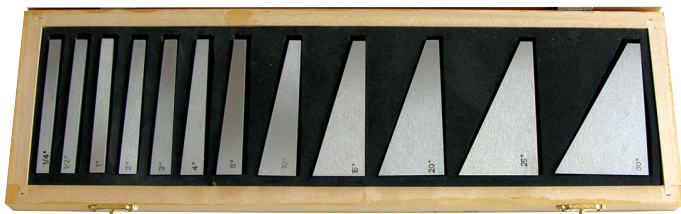


## Winkel-Endmasssatz 12-teilig

5050

Angle gauge block set 12 pcs/set

- aus Spezialstahl, gealtert und gehärtet
- Genauigkeit 0,01 mm/100 mm
- Länge 76 mm, Dicke 6,35 mm
- im Holzkasten
- made of special steel, hardened
- accuracy 0.0001" per inch
- size 3" x 1/4"
- in wooden case



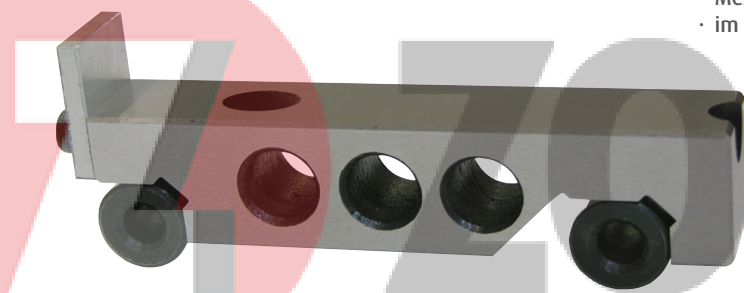
Bestell-Nr. Order-No.	Genauigkeit Accuracy mm	Anzahl Pcs.	Nennmaß Size°	Euro/Satz Euro/Set
06061046	0,01/100 mm	12	1/4°, 1/2°, 1°, 2°, 3°, 4°, 5°, 10°, 15°, 20°, 25°, 30°	90,00

## Sinuslineal mit Stützzylindern

511

Sine bars of steel

- zum Einstellen von Winkeln nach dem Sinusprinzip
- mit Tabelle, Einstellbereich 0 – 60°
- ganz gehärtet
- Messfläche geläppt
- im Etui
- for adjustment of angle based on sinus principle
- with table, range 0 - 60°
- totally hardened and ground
- in case



ZOREX<sup>®</sup> 27 ÉVE

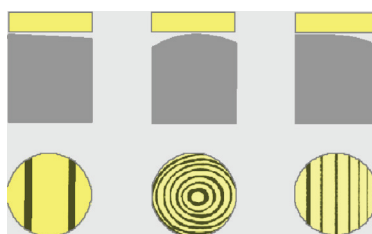
Bestell-Nr. Order-No.	Auflageabstand Center distance mm	Breite x Höhe Width x Height mm	Parallelität Parallelism µm	Genauigkeit Accuracy µm	Euro/St. Euro/Pc.
06062040	100	24 x 32	2,5	2	120,00
06062041	200	24 x 50	2,5	4	230,00

## Planglas zur Prüfung der Ebenheit einer Fläche

5037

Plane face glass for inspection of flatness

- Ebenheit 0,1 µm
- mit Kasten
- flatness 0,1 µm
- in box



Abstand zwischen den Strichen ca. 0,27 µm  
Distance between strokes about 0,27 µm



Beispiel

Bestell-Nr. Order-No.	Durchmesser Diameter mm	Dicke Thickness mm	Euro/St. Euro/Pc.
06061072	30	12	105,00
06061073	45	15	130,00
06061074	60	12	160,00