



Winkelnormal 90° Prüfrahmen

Für die einfache und präzise Kontrolle des Winkels 90° an z.B. Koordinaten-Messgeräten und Werkzeugmaschinen.

Konstruktion

Ausgesuchtes, fehlerfreies Hartgesteinmaterial - Diabas. Leichtes Winkelnormal durch großvolumige Aussparung. Verwindungssteife Ausführung durch kräftige Querschnitte. Ab Größe 600 x 400 mm mit einer zusätzlichen Querstrebe.

Bearbeitung

- > 4-seitig genau. Die vier umlaufenden, schmalen Außenseiten - Genaufflächen - sind in der angegebenen JFA Genauigkeit eben, parallel und im Winkel 90° geschliffen und geläppt. Die beiden Flachseiten sind fein bearbeitet.
- > 3-seitig, 5-seitig, 6-seitig genau auf Anfrage.

Genauigkeit

- > JFA Genauigkeit I+
- > JFA Genauigkeit I++

Kalibrierschein

Ein Kalibrierschein ist im Lieferumfang enthalten. Die Messergebnisse sind auf nationale Normale rückführbar.
Werks-Kalibrierschein oder DAkkS-Kalibrierschein auf Wunsch.

Zubehör

- > Aufbewahrungskasten in besonders stabiler Ausführung. Nr. 53482
- > Aufhängvorrichtungen Nr. 53480

SCHENKELLÄNGEN	mm	300 x 300	400 x 300	400 x 400	500 x 300	500 x 400	500 x 500	600 x 400	600 x 600	800 x 600	800 x 800
Breite	mm	50	50	60	60	60	60	60	80	80	100
Gewicht	kg	8	9,5	16	16	18	20	23	41	58	88
JFA Genauigkeit I+	mm	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,008	0,008
Bestell-Nr.	534 20 6	33	43	44	53	54	55	64	66	86	88
JFA Genauigkeit I++	mm	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,004	0,004
Bestell-Nr.	534 20 7	33	43	44	53	54	55	64	66	86	88

