

Haarlineal, Ebenheits-Prüfung

J9122004

Das Haarlineal ist ein Messwerkzeug, das zur Ebenheitsüberprüfung einer Fläche mittels Lichtspaltverfahren eingesetzt wird. Das Haarlineal wird speziell zur Überprüfung von Zylinderköpfen bei einem Wechsel der Zylinderkopfdichtung verwendet. Wird der Motor

überhitzt, kann sich der Zylinderkopf verziehen. Der Zylinderkopf wird überspitzt gesagt krumm. Mit dem Haarlineal kann gemessen werden, ob diese Krümmung noch innerhalb der zulässigen Toleranz liegt.

Dicke/Stärke: 16 mm **Breite:** 36 mm
Länge: 600 mm

	LE	Artikel-Nr.
	1	J9122004

