



Kalibriernormale für Tastschnittgeräte

entsprechend PTB-Normalen

Tiefen-Einstellnormale mit planem Rillengrund, Baureihe KNT 4080/03, Bauform s.u. **)

Die in der Liste aufgeführten Normale sind **kalibriert**, d. h. die Rillentiefen sind bestimmt.

Kalibrierung durch (siehe unten). Es werden Kalibrierscheine ausgestellt.

lfd. Nr.	Bezeichnung	Rillenzahl	Rillentiefen (Nominalwerte) [µm]	Artikel-Nummer	Preis / Stück EUR	Lieferzeit:	Bemerkung
1	Kalibrierung: Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB)			Artikel-Nr.-Endung:/PK			
2							
3	Die PTB-Kalibrierung für diese Baureihe wurde durch die DAkKS-Kalibrierung abgelöst!						
4							
5							
6	Kalibrierung: DAkKS-akkreditiertes Kalibrierlabor			Artikel-Nr.-Endung:/DK			
7	Tiefen-Einstellnormal	6	0,24 / 0,75 / 2,4 / 7,5 / 24 / 75	4080/03/6/DK	auf Anfrage		nach ISO 5436-1
8							
9							
10							
11	Kalibrierung: HALLE-Werkskalibrierung			Artikel-Nr.-Endung:/HK			
12	Tiefen-Einstellnormal	6	0,24 / 0,75 / 2,4 / 7,5 / 24 / 75	4080/03/6/HK	auf Anfrage		nach ISO 5436-1
13							
14							
15							

Die in der folgenden Liste aufgeführten Normale sind **nicht kalibriert**.

Die Normale werden vom Besteller kalibriert.

lfd. Nr.	Bezeichnung	Rillenzahl	Rillentiefen (Nominalwerte) [µm]	Artikel-Nummer	Preis / Stück EUR	Lieferzeit:	Bemerkung
16	Kalibrierung: ohne			Artikel-Nr.-Endung:/oK			
17	Tiefen-Einstellnormal	6	0,24 / 0,75 / 2,4 / 7,5 / 24 / 75	4080/03/6/oK	auf Anfrage		nach ISO 5436-1
18							
19							
20							

**) Bauform: 40 X 20 X 11,3 mm. Messfläche rechteckig, 12 x 9 mm

Preise zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer sowie Versandkosten

Die aktuellen Lieferzeiten bitte anfragen.

Weitergehende technische Beschreibung: Siehe "Technische Daten", Blatt Nr.: 1.5

HALLE Präzisions-Kalibriernormale GmbH DE-31234 Edemissen • Zum Wehner See 19a	Stand: 2024	Blatt Nr.:
		11.5