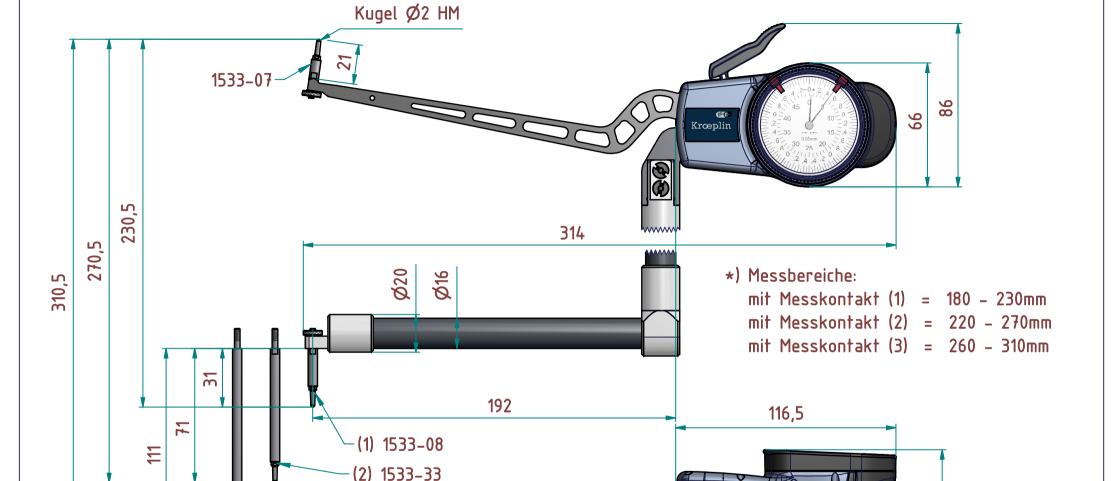
Datenblatt: H4M180

Vergleichs-Messgerät

Kroeplin GmbH Gartenstraße 50 D-36381 Schlüchtern Tel.: 06661 86 0 Fax: 06661 86 39 Mail: sales@kroeplin.com

Web: www.kroeplin.com

Kræplin Längenmesstechnik



Serie:

M200 Messbereich:

180 - 310 mm *)

(3) 1533-34

Anzeigebereich: Ziffernschrittwert:

0,050 mm **Skalenteilungswert:** 0.9 - 1.9 N Messkraft: Gerätegewicht: 400g

(Zulässige Abweichungen nach VDI/VDE/DGQ 2618 BI. 12.1/13.1)

5

Fehlergrenze "G": 0,075 mm Wiederholgrenze "r": 0,050 mm

20° C Bezugstemperatur:

10° C - 30° C Betriebstemperatur: Lagertemperatur: -10° C - 50° C

1:2 Maßstab:

DAB-H4M180 KR Zeichnung-Nr.: Erstelldatum: 15.01.2013

Technische Änderungen vorbehalten

Bearbeiter: **Buchholz**

7

Änderungsstand: 2096 Änderungsdatum: 23.03.2015 Datenblatt: H4M180

Kroeplin GmbH Gartenstraße 50 D-36381 Schlüchtern Tel.: 06661 86 0 Fax: 06661 86 39

Mail: sales@kroeplin.com Web: www.kroeplin.com



Messleistung

Meßbereich Meb [mm]															
Messkontal	kt 1	180	182	184	186	188	190	195	200	205	210	215	220	225	230
Messkontakt 2		220	222	224	226	228	230	235	240	245	250	255	260	265	270
Messkontakt 3		260	262	264	266	268	270	275	280	285	290	295	300	305	310
A [mm]	0	0 / 164	0 / 165	0 / 166	0 / 167	0 / 168	0 / 169	0 / 172	0 / 181	0 / 192	0 / 192	0 / 192	0 / 192	0 / 192	0 / 192
	1		2,5 / 164	2,5 / 165	2,5 / 166	2,5 / 167	2,5 / 168	2,5 / 171	2,5 / 178	2,5 / 192	2,5 / 192	2,5 / 192	2,5 / 192	2,5 / 192	2,5 / 192
	2			2,6 / 164	2,6 / 165	2,6 / 166	2,6 / 167	2,6 / 170	2,5 / 175	2,6 / 192	2,6 / 192	2,6 / 192	2,6 / 192	2,6 / 192	2,7 / 192
	3				2,8 / 164	2,7 / 165	2,7 / 166	2,7 / 169	2,6 / 174	2,6 / 192	2,7 / 192	2,7 / 192	2,7 / 1,92	2,8 / 192	2,8 / 192
<u>ē</u>	4					2,8 / 164	2,8 / 165	2,7 / 168	2,7 / 172	2,7 / 192	2,8 / 192	2,8 / 192	2,9 / 192	2,9 / 192	3,0 / 192
uttiefe	5						2,9 / 164	2,8 / 167	2,7 / 171	2,8 / 178	2,8 / 192	2,9 / 192	3,0 / 192	3,1 / 192	3,1 / 192
		·													
		B/L													

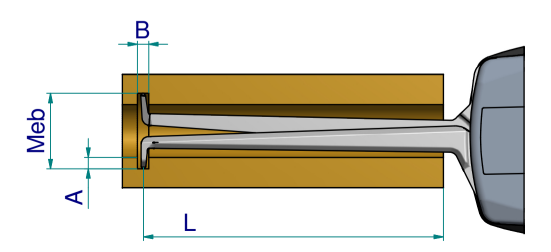
B = min. Nutbreite [mm]

L = max. nutzbare Tastarmlänge [mm]

Beispiel:

Meb = 186 B = 2,6

A = 2 L = 165



Zeichnung-Nr.: DAB-H4M180_KR Erstelldatum: 29,05,2013

Erstelldatum: 29.05.2013 Bearbeiter: Lange

Änderungsstand: 2096 Änderungsdatum: 23.03.2015