

Messbereich:

4,0 - 8,5 mm

Anzeigebereich:

0,01 mm Ziffernschrittwert:

Skalenteilungswert:

Messkraft: 4 - 10 N ca. 550g Gerätegewicht:

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

Fehlergrenze "G": 0,06 mm 0,03 mm Wiederholgrenze "r":

Bezugstemperatur:

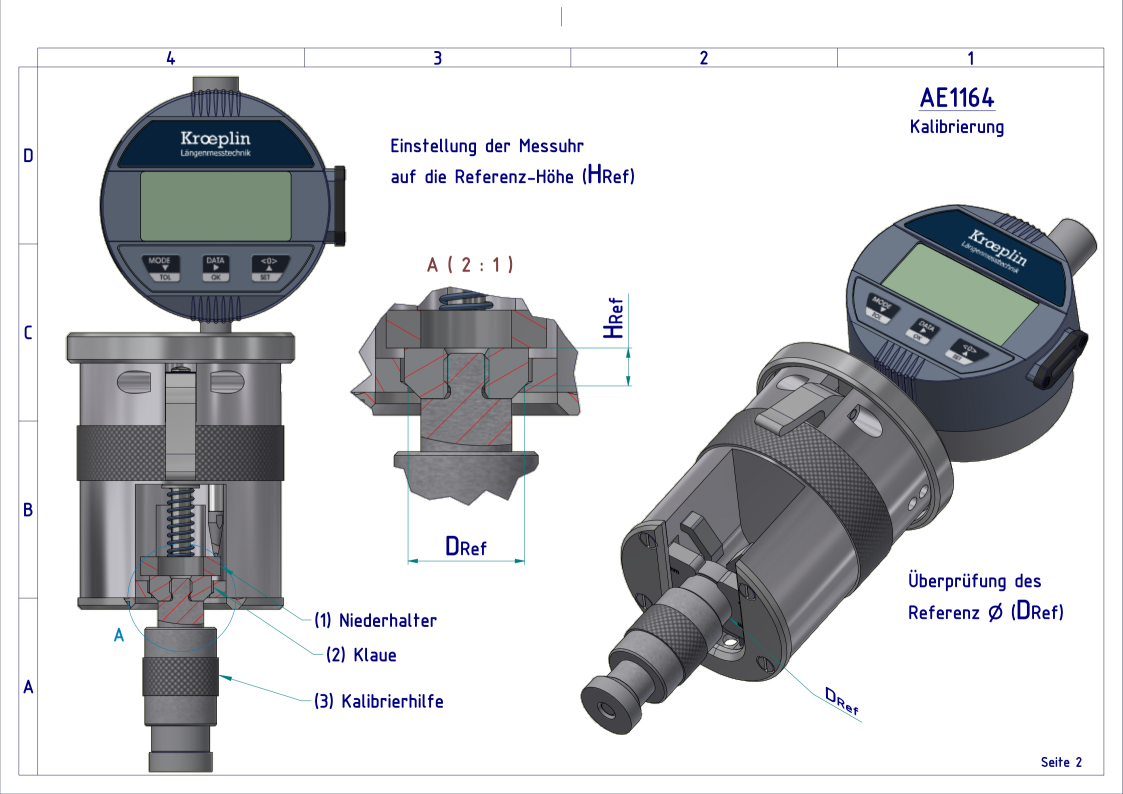
10° C - 30° C Betriebstemperatur: -10° C - 50° C Lagertemperatur:

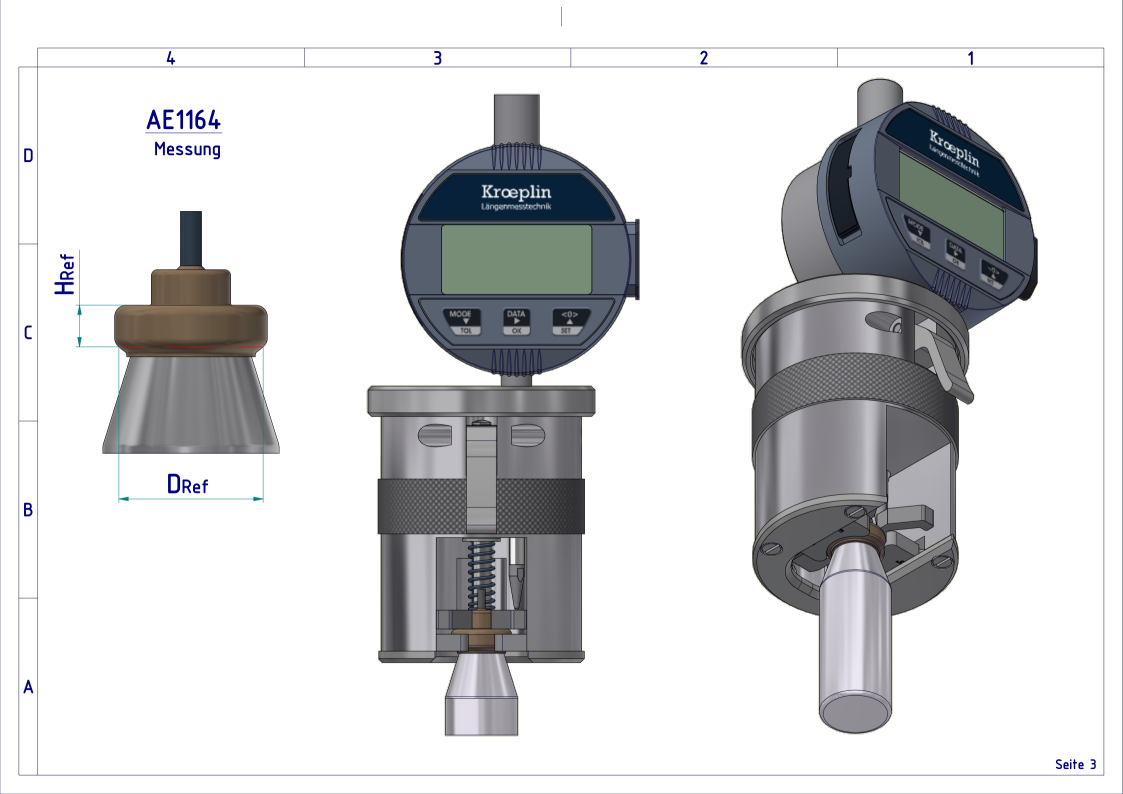
20° C

1:1 Maßstab:

IDW-AE1164-DB Zeichnung-Nr.: Erstelldatum: 03.08.2016 Bearbeiter: J.Röder

Änderungsstand: 2310 (BSc) Änderungsdatum: 07.02.2024





3 2

AE1161 - AE1171 Variantenübersicht

D	Gerätetyp, Bestell-Nr.	Mündungs - Durchmesser	Referenz-	Referenz - Höhe "Href"	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	- []	Bestell-Nr.
			Durchmesser		Klaue	Niederhalter	a [mm]	Kalibrierhilfe
		"Dm"	"DRef"		(Pos2)	(Pos. 1)		(Pos. 3)
	AE1161	14 mm	13,50 mm	5,00 mm	0840-14	0840-11	5	0761-32
	AE1161 i		.5315 inch	.19685 inch				
С	AE1162	15 mm	14,70 mm	7,00 mm	0840-10	0840-19	5	0761-40
	AE1162 i		.5787 inch	.27559 inch				
	AE1163	16 mm	15,00 mm	5,00 mm	0840-17	0840-19	5	0761-38
	AE1163 i		.5905 inch	.19685 inch				
	AE1164	16 mm	15,40 mm	5,00 mm	0840-16	0840-11	5	0761-34
	AE1164 i		.6063 inch	.19685 inch				
	AE1166	19 mm	18,20 mm	5,00 mm	0840-18	0840-19	5	0761-39
	AE1166 i		.7165 inch	.19685 inch				
	AE1167	20 mm	19,00 mm	5,12 mm	0840-03	0840-04	14,6	0761-23
В	AE1167 i	2011 11	.76 inch	.20157 inch	00+0	00-10-0-1	14,0	0/01-23
	AE1168	20 mm	19,40 mm	7,00 mm	0840-12	0840-04	14,6	0761-41
	AE1168 i		.7638 inch	.27559 inch				
	AE1169	20 mm	19,85 mm	5,00 mm	0840-02	0840-04	14,6	0761-15
	AE1169 i		.7795 inch	.19685 inch				
	AE1171	19 mm	18,20 mm	4,00 mm	0840-27	0840-19	5	0761-40
	AE1171 i		.7165 inch	.15748 inch				0/01-40



Die Geräte beinhalten jeweils die zugehörigen Klauen, Niederhalter und Kalibrierhilfen. (Lieferung im Holzkasten)

Zum Umrüsten eines bereits vorhandenen Gerätes benötigen Sie:

- 1 Stück Niederhalter (Pos. 1)
- 2 Stück Klaue (Pos. 2)
- 1 Stück Kalibrierhilfe (Pos. 3)

