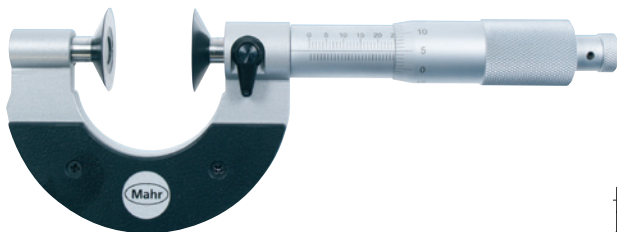


EIGENSCHAFTEN

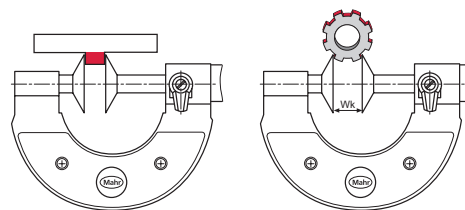
- Bedien- und Anzeigteile blendfrei mattverchromt
- Hohe Stabilität
- Messspindel rostfrei, ganz gehärtet und geschliffen
- Messteller gehärtet und geläppt
- Verchromter Stahlbügel, wärmeisoliert
- Schnelltrieb mit integrierter Ratsche
- Feststelleinrichtung
- **Lieferumfang:** Bedienungsanleitung, Etui



Anwendung:

Zum Messen von

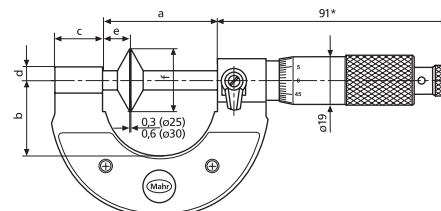
- Zahnweiten W_k ab Modul 0,8 als indirekte Bestimmung der Zahndicke an Stirnrädern mit geraden und schrägen Zähnen
- Absätzen an Wellen
- Einstichabständen
- Zentrierrändern
- Weichstoffen, wie Gummi, Pappe, Filz, usw



TECHNISCHE DATEN

Bestell-Nr.	Type	Messbereich	Skalenteilungswert	Fehlergrenze	Parallelitätsabweichung	Ebenheitsabweichung	Spindelsteigung	Messkraft	Norm
		mm	mm	μm	μm	μm	mm	N	
4134600	40 SM	0 – 25	0,01	4	4	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134601	40 SM	25 – 50	0,01	4	4	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134602	40 SM	50 – 75	0,01	5	4	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134603	40 SM	75 – 100	0,01	5	4	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134604	40 SM	100 – 125	0,01	6	5	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134605	40 SM	125 – 150	0,01	6	5	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134606	40 SM	150 – 175	0,01	7	5	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3
4134607	40 SM	175 – 200	0,01	7	5	0,6	0,5	5 – 10	DIN 863-3

Bestell-Nr.	a	b	c	d	e	f
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
4134600	45	30,5	18,1	6	11	25
4134601	70	35	18,1	6	11	25
4134602	95	48	18,1	6	11	25
4134603	120	59,5	18,1	6	11	25
4134604	145	71	18,1	6	11	30
4134605	170	83	18,1	6	11	30
4134606	195	96	18,1	6	11	30
4134607	220	108	18,1	6	11	30



ZUBEHÖR

Bestell-Nr.	Beschreibung	Type
4158000	Halter, zur Aufnahme von Bügelmessschrauben	41 H



41 H