

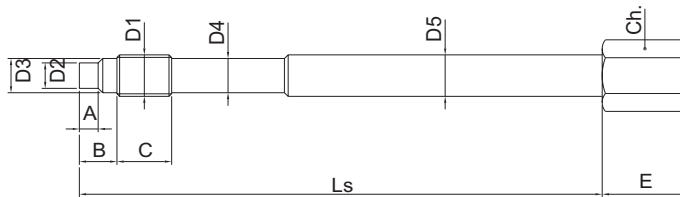


Wichtigste Eigenschaften

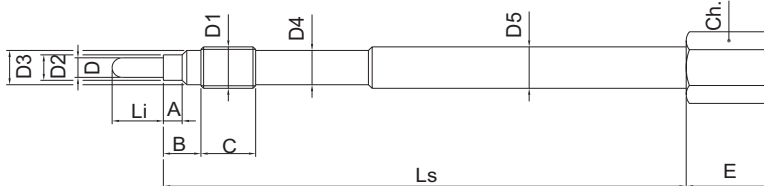
- Temperaturgrenzwerte: - 40 ... + 400° C
- Toleranzgrenzen: Normen UNI 7937, IEC 751:
 $\pm 0.15^\circ \text{C}$ a 0°C für klasse A (1/2 DIN)
 $\pm 0.30^\circ \text{C}$ a 0°C für klasse B (1 DIN)
 $\pm 0.10^\circ \text{C}$ a 0°C für klasse 1/3 DIN
- Thermoelement mit fester Isolierung und durchgehendem Metallmantel (MgO-Isolierung)

MODELL

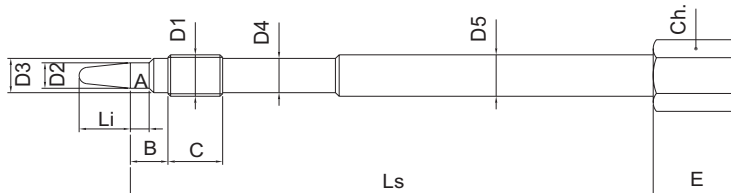
TRMCP



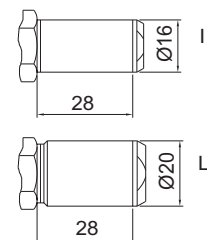
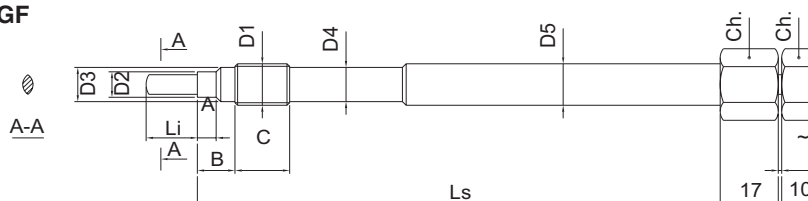
TRMCC



TRMCE



TRMGF



D1	D	D2	D3	D4	D5	CH	A	B	C	Ls	E	L1
M 18 x 1,5	7	10	16	16	17,8	19	6	14	20	50-90-153	17/25	Eintauchtiefe
1/2" - 20UNF	6	7,8	10,5	10,5	12,7	17/19	5,5	11	16	50-90-153	17/25	Eintauchtiefe

