

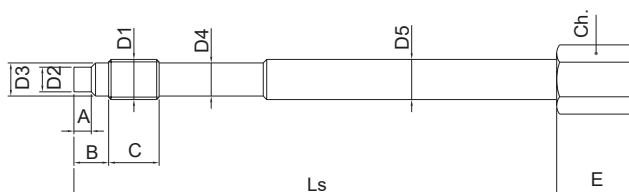


Основные характеристики

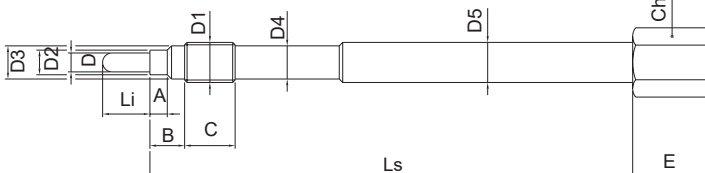
- Макс. температурный предел: - 40 ... + 400°C
- Контрольные допуски: стандарты МЭК 584.2 класс 2: для типов J, K: $\pm 2,5^\circ\text{C}$ (- 40 ... + 333°C)
 $\pm 0.0075 [t]$ ($t > + 333^\circ\text{C}$)
- Термоэлемент с компактной изоляцией и непрерывной металлической оболочкой (изоляция MgO)
- Кабель по стандарту DIN

МОДЕЛИ

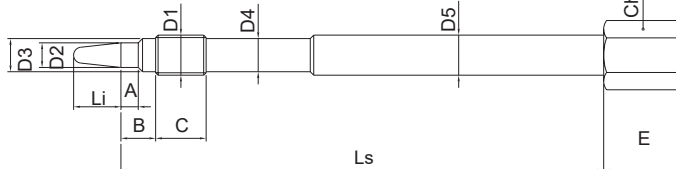
TCMCP



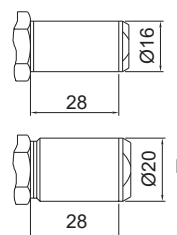
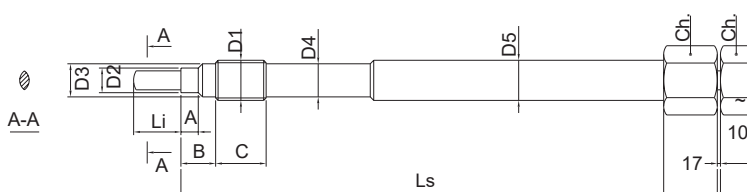
TCMCC



TCMCE



TCMGF



D1	D2	D3	D	D4	D5	A	B	C	Ls	Ch	E	Li
1/2-20UNF M18x1,5	ø 7,8 ø 10	ø 10,5 ø 16	ø 6 ø 7	ø 10,5 ø 16	ø 12,7 ø 17,8	5,5 6	11 14	16 20	90-153 90-153	17-19 19	17-25 17-25	длина погружения длина погружения

