

Hitsattavat suojataskut

Hitsattavien suojataskujen materiaalit lämpötilankestoineen ovat:

- **L** = 13CrMo44 / 1.7335 / +550 °C
- **M** = 10CrMo910 / 1.7380 / +580 °C
- **O** = 16Mo3 / 1.5415 / +480 °C
- **K** = AISI 316L / noin +550 °C (hilseilylämpötila noin +800 °C).

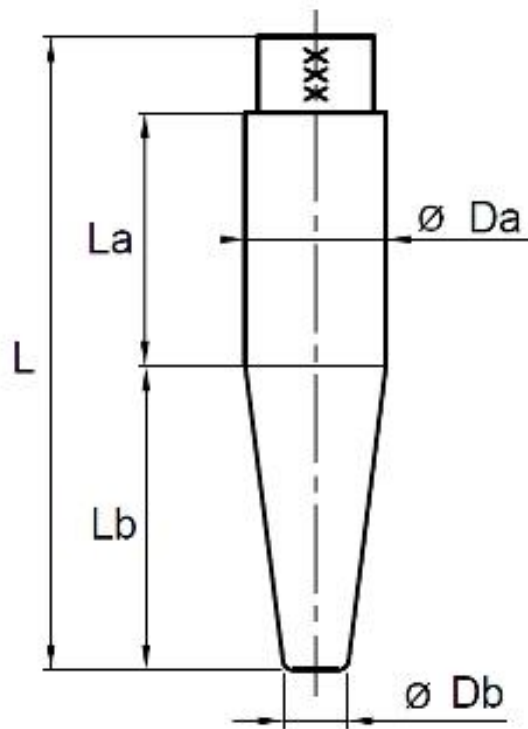
Muut materiaalit pyydetessä, esim.: AISI S31803/1.4462, SMO254/1.4547, AISI304L/1.4307, Ti Gr2/3.7035, jne.

Hitsattavat suojataskut (ilman kaulaputkellista liitántärasiaa) ovat valikoimassamme seuraavasti:

Tuotenumero	Tyyppi	Anturielementille halkaisija/pituus [mm]	Sisäkierre	L [mm]	La [mm]	Da [mm]	Lb [mm]	Db [mm]
911966	D1-L	6/315	M18×1,5	140	50	24h7	65	12,5
911144	D4-L	6/375	M18×1,5	200	110	24h7	65	12,5
911968	D5-L	6/435	M18×1,5	260	110	24h7	125	12,5
911907	D1-M	6/315	M18×1,5	140	50	24h7	65	12,5
911165	D4-M	6/375	M18×1,5	200	110	24h7	65	12,5
911457	D5-M	6/435	M18×1,5	260	110	24h7	125	12,5
911890	D1-K	6/315	M18×1,5	140	50	24h7	65	12,5
911161	D4-K	6/375	M18×1,5	200	110	24h7	65	12,5
911967	D5-K	6/435	M18×1,5	260	110	24h7	125	12,5
911906	D1-O	6/315	M18×1,5	140	50	24h7	65	12,5
911145	D4-O	6/375	M18×1,5	200	110	24h7	65	12,5
911969	D5-O	6/435	M18×1,5	260	110	24h7	125	12,5
912066	D1S-L	3/315	M14×1,5	140	50	18h7	65	9
911164	D4S-L	3/375	M14×1,5	200	110	18h7	65	9
912067	D1S-M	3/315	M14×1,5	140	50	18h7	65	9
911166	D4S-M	3/375	M14×1,5	200	110	18h7	65	9
912065	D1S-K	3/315	M14×1,5	140	50	18h7	65	9
911162	D4S-K	3/375	M14×1,5	200	110	18h7	65	9
912068	D1S-O	3/315	M14×1,5	140	50	18h7	65	9
911163	D4S-O	3/375	M14×1,5	200	110	18h7	65	9

Muita kokoja ja materiaaleja tarjoamme pyydetessä.

Mittakuva



Asennusesimerkki

