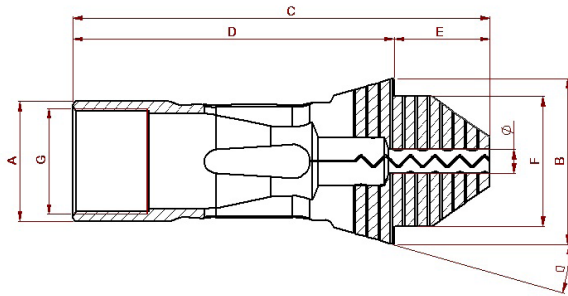


T-REX-LN

Alésage acier trempé / Fentes en Z - Bohrung gehärteter Stahl / Z Schlitz - Hardened steel bore / Z slots
Long nez - Langnase - Long nose



Type	CE	A	B	C	D	E = LN	F	G	α°	\varnothing	Art.
F8-577	101E	8	12	47,5	37,5	10	8	M6x0.5	16°	1.50 - 4.50	ST01200-D...
F10-86	109E	10	15,5	52	42	10	10	M8x0.5	20°	1.50 - 6.00	ST00026-D...
	109E	10	15,5	54	42	12	10	M8x0.5	20°	1.50 - 6.00	ST00029-D...
F13-357	116E	13	19	68	58	10	13	M11x0.75	16°	1.50 - 9.50	ST04162-D...
	116E	13	19	70	58	12	13	M11x0.75	16°	1.50 - 9.50	ST00121-D...
	116E	13	19	73	58	15	13	M11x0.75	16°	1.50 - 9.50	ST00122-D...
F15-580	120E	15	21	71	58	13	15	M12x0.75	16°	1.50 - 10.50	ST06207-D...
	120E	15	21	73	58	15	15	M12x0.75	16°	1.50 - 10.50	ST00123-D...
	120E	15	21	78	58	20	15	M12x0.75	16°	1.50 - 10.50	ST00124-D...
F16-1076	1212E	16	21	71	58	13	16	M14x0.75	16°	1.50 - 12.50	ST03986-D...
	1212E	16	21	73	58	15	16	M14x0.75	16°	1.50 - 12.50	ST00125-D...
	1212E	16	21	78	58	20	16	M14x0.75	16°	1.50 - 12.50	ST00126-D...
F20-201	136E	20	26	62	49	13	19	M18x1	15°	1.50 - 16.00	ST00387-D...
	136E	20	26	64	49	15	19	M18x1	15°	1.50 - 16.00	ST00127-D...
	136E	20	26	69	49	20	19	M18x1	15°	1.50 - 16.00	ST00128-D...
F20-87	138E	20	28	75	60	15	21	M18x1	16°	1.50 - 16.00	ST00129-D...
	138E	20	28	80	60	20	21	M18x1	16°	1.50 - 16.00	ST00130-D...
F22-71	140E	22	30	64	49	15	21	M20x1	15°	1.50 - 17.50	ST00131-D...
	140E	22	30	69	49	20	21	M20x1	15°	1.50 - 17.50	ST00132-D...
F25-64	145E	25	35	82	67	15	27	M22x1	16°	1.50 - 20.00	ST00133-D...
	145E	25	35	85	67	18	27	M22x1	16°	1.50 - 20.00	ST01693-D...
	145E	25	35	87	67	20	27	M22x1	16°	1.50 - 20.00	ST00134-D...
	145E	25	35	92	67	25	27	M22x1	16°	1.50 - 20.00	ST00135-D...
F27-2040	-	27	38	83	64,7	18,3	30	-	15°	1.50 - 23.00	ST08110-D...
F30-101	1446E	30	38	79	59	20	32	M27x1	15°	2.50 - 25.00	ST00136-D...
	1446E	30	38	84	59	25	32	M27x1	15°	2.50 - 25.00	ST00137-D...
F32-221	161E	32	45	87	67	20	34	M28x1	15°	2.50 - 26.00	ST00140-D...
	161E	32	45	92	67	25	34	M28x1	15°	2.50 - 26.00	ST00141-D...
F35-2013	147E	35	43	90	63	27	34	M27x1	15°	2.00 - 26.00	ST07389-D...
F37-740	1536E	37	47	107	82	25	40	M34x1	16°	2.50 - 32.00	ST00144-D...
	1536E	37	47	112	82	30	40	M34x1	16°	2.50 - 32.00	ST00145-D...
F42-99	171E	42	55	110	85	25	42	M38x1	15°	2.50 - 36.00	ST00146-D...
	171E	42	55	115	85	30	42	M38x1	15°	2.50 - 36.00	ST00147-D...
F48-81	173E	48	60	105	85	20	50	M44x1	15°	2.50 - 42.00	ST04102-D...
	173E	48	60	115	85	30	50	M44x1	15°	2.50 - 42.00	ST00148-D...
	173E	48	60	120	85	35	50	M44x1	15°	2.50 - 42.00	ST00149-D...