



## Gängad terminal Talurit® STTT

### Produktinformation



Gängade terminaler tillverkade i högkvalitativt kolstål, lämpligt för kallbearbetning. Terminalerna har ett stort användningsområde, från staglinor till kranapplikationer. Sortimentet innefattar olika typer av terminaler som passar för många typer av linor, även höghållfasta premiumlinor.

STTT-terminalerna är testade och lever upp till kraven i EN 13411-8.

**Egenskaper:** Maximal ställinekvalitet 1960 N/mm<sup>2</sup>. För applikationer med högre styrka, vänligen använd STTT-R-terminaler med förstärkta gängor.

**Material:** Kolstål, lämpligt för kallbearbetning.

**Märkning:** Enligt standard

**Arbetstemperatur:** -40°C till 150°C.

**Ytbehandling:** Blank.

**Standard:** EN 13411-8

**Anmärkning:** Se tillverkarens produktdatablad under "Dokument" för vägledning i val av dimension.

**Varning:** Gängade terminaler rekommenderas inte för användning med fiberkärna.

Art.nr	Lindiameter mm	Storlek	Gänga	Max. diameter efter pressning mm	Gängans brottlast ca. kN	A mm	B mm	H mm	K mm	P mm	Vikt kg	Delivery time
1207STTT14	5.8-6.7	1/4	M10	11,2	30	12,6	6,9	54	104,5	40	0,1	10
1207STTT516	6.8-8.3	5/16	M14	17,5	60	19,6	8,6	81	152,3	56	0,3	10
1207STTT38	8.4-10	3/8	M16	17,5	80	19,6	10,3	81	161,2	64	0,3	10
1207STTT716	10.1-11.7	7/16	M20	22,4	120	24,9	12,3	108	191,2	64	0,5	10
1207STTT12	11.8-13.3	1/2	M20	22,4	120	24,9	13,9	108	209	80	0,5	10
1207STTT916	13.4-15	9/16	M24	28,4	175	31,9	15,5	134,9	256,8	96	1,1	10
1207STTT58	15.1-16.7	5/8	M27	28,4	230	31,9	17,1	134,9	270,1	108	1,2	10
1207STTT34	16.8-19.8	3/4	M30	35,1	280	39,2	20,2	161,9	313,5	120	2	10
1207STTT78	19.9-23.3	7/8	M30	38,1	280	43,2	23,8	188,9	343,5	120	2,5	10
1207STTT1	23.4-26.6	1	M36	44,5	410	50,2	27	215,9	400,2	144	4	10
1207STTT118	26.7-28.8	1 1/8	M42	50,8	560	57	30,2	242,9	456,9	168	6	10
1207STTT114	29.9-33.3	1 1/4	M48	57,2	740	64,1	33,7	269,9	513,6	192	8,6	10
1207STTT138	33.4-36.5	1 3/8	M56	63,5	1 020	71,1	36,9	296,9	579,2	224	12,4	10
1207STTT112	36.6-39.7	1 1/2	M56	69,9	1 020	78,1	40,1	323,9	609,2	224	15	10

## Ritning & mått

