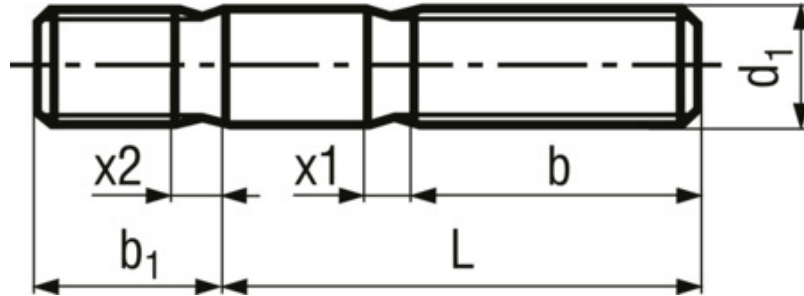


Stud bolts tap end without interference fit, length $\sim 1,25 d$

BN 666



Standard

DIN 939 Fo, ~UNI 5911, ~SN 212202, ~ČSN 021176

Additional information

The commercial quality is class A4-70 (tensile strength 700 N/mm²) for thread diameters M6 and up.
Tap end b_1 for assembly with normal thread 6H / 6g

Material

Stainless steel

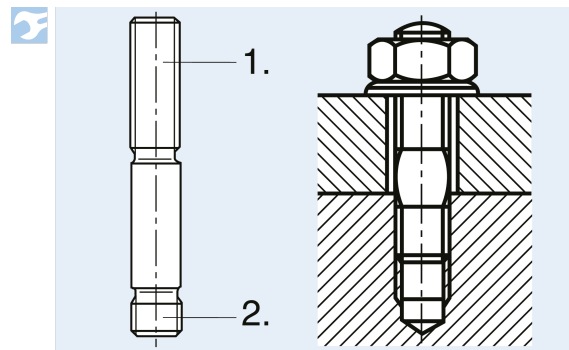
Material type

A4

Assembly notice

1. Nut end
2. Tap end b_1

Illustration assembly



Article no.	d1	L	b1	x ¹	x ²	b
1252445	M6	20	7,5	2,5	1,25	14,5
1252453	M6	25	7,5	2,5	1,25	18
1252461	M6	30	7,5	2,5	1,25	18
1252488	M6	35	7,5	2,5	1,25	18
1252496	M6	40	7,5	2,5	1,25	18
1252518	M6	50	7,5	2,5	1,25	18
1252526	M6	60	7,5	2,5	1,25	18
1414003	M6	70	7,5	2,5	1,25	18
1252534	M6	80	7,5	2,5	1,25	18
1414011	M8	20	10	3,2	1,6	13,8

Article no.	d1	L	b1	x ¹	x ²	b
1252542	M8	25	10	3,2	1,6	18,8
1252550	M8	30	10	3,2	1,6	22
1252569	M8	35	10	3,2	1,6	22
1252577	M8	40	10	3,2	1,6	22
1252585	M8	50	10	3,2	1,6	22
1252593	M8	60	10	3,2	1,6	22
1414038	M8	70	10	3,2	1,6	22
1252607	M8	80	10	3,2	1,6	22
1414046	M10	20	12	3,8	1,9	13,2
1414054	M10	25	12	3,8	1,9	18,2
1252615	M10	30	12	3,8	1,9	23,2
1252623	M10	35	12	3,8	1,9	26
1252631	M10	40	12	3,8	1,9	26
1252658	M10	45	12	3,8	1,9	26
1252666	M10	50	12	3,8	1,9	26
1252674	M10	60	12	3,8	1,9	26
1414062	M10	70	12	3,8	1,9	26
1252682	M10	80	12	3,8	1,9	26
1252690	M10	100	12	3,8	1,9	26
1252704	M12	30	15	4,3	2,2	22,7
1252712	M12	35	15	4,3	2,2	27,7
1252720	M12	40	15	4,3	2,2	30
1252739	M12	45	15	4,3	2,2	30
1252747	M12	50	15	4,3	2,2	30
1252755	M12	60	15	4,3	2,2	30
1414070	M12	70	15	4,3	2,2	30
1252763	M12	80	15	4,3	2,2	30
1252771	M12	100	15	4,3	2,2	30
1414089	M16	35	20	5	2,5	27
1252798	M16	40	20	5	2,5	32
1252801	M16	45	20	5	2,5	37
1252828	M16	50	20	5	2,5	38
1252836	M16	60	20	5	2,5	38
1414097	M16	70	20	5	2,5	38
1252844	M16	80	20	5	2,5	38
1252852	M16	100	20	5	2,5	38
1414100	M20	40	25	6,3	3,2	30,7
1414119	M20	50	25	6,3	3,2	40,7
1414127	M20	60	25	6,3	3,2	46
1414135	M20	70	25	6,3	3,2	46
1414143	M20	80	25	6,3	3,2	46
1414151	M20	100	25	6,3	3,2	46