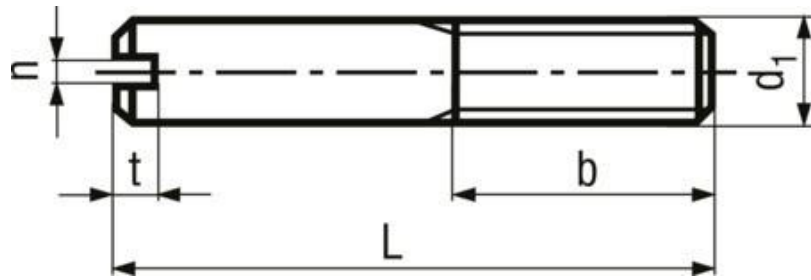


Slotted set screws partially threaded with chamfered end

BN 433



Drive	Slot
Thread	partially threaded
Material	Steel
Strength class	(At manufacturer's option)
Surface	zinc plated blue
Hardness	14 H / 22 H
Standard	DIN 427 (Standard withdrawn), ~ISO 2342
Warnings	Set screws are not intended to be tensile-loaded.

Article no.	d1	L	b	n	t min.
4303006	M3	6	3,6	0,4	0,8
4303008	M3	8	3,6	0,4	0,8
4303010	M3	10	3,6	0,4	0,8
4303012	M3	12	3,6	0,4	0,8
4303016	M3	16	3,6	0,4	0,8
4303018	M3	(18)	3,6	0,4	0,8
4303020	M3	20	3,6	0,4	0,8
4304008	M4	8	4,8	0,6	1,12
4304010	M4	10	4,8	0,6	1,12
4304012	M4	12	4,8	0,6	1,12
4304016	M4	16	4,8	0,6	1,12
4304018	M4	(18)	4,8	0,6	1,12
4304020	M4	20	4,8	0,6	1,12
4304025	M4	25	4,8	0,6	1,12

Article no.	d1	L	b	n	t min.
4304030	M4	30	4,8	0,6	1,12
4305010	M5	10	6	0,8	1,28
4305012	M5	12	6	0,8	1,28
4305016	M5	16	6	0,8	1,28
4305018	M5	(18)	6	0,8	1,28
4305020	M5	20	6	0,8	1,28
4305025	M5	25	6	0,8	1,28
4305030	M5	30	6	0,8	1,28
4306010	M6	10	7,2	1	1,6
4306012	M6	12	7,2	1	1,6
4306016	M6	16	7,2	1	1,6
4306020	M6	20	7,2	1	1,6
4306025	M6	25	7,2	1	1,6
4306030	M6	30	7,2	1	1,6
4306035	M6	35	7,2	1	1,6
4306040	M6	40	7,2	1	1,6
4306050	M6	50	7,2	1	1,6
4306060	M6	60	7,2	1	1,6
4308016	M8	16	9,6	1,2	2
4308020	M8	20	9,6	1,2	2
4308025	M8	25	9,6	1,2	2
4308030	M8	30	9,6	1,2	2
4308035	M8	35	9,6	1,2	2
4308040	M8	40	9,6	1,2	2
4308045	M8	45	9,6	1,2	2
4308050	M8	50	9,6	1,2	2
4308060	M8	60	9,6	1,2	2
4310020	M10	20	12	1,6	2,4
4310025	M10	25	12	1,6	2,4
4310030	M10	30	12	1,6	2,4
4310035	M10	35	12	1,6	2,4
4310040	M10	40	12	1,6	2,4
4310045	M10	45	12	1,6	2,4
4310050	M10	50	12	1,6	2,4
4310060	M10	60	12	1,6	2,4
4312025	M12	25	14	2	2,8
4312030	M12	30	14	2	2,8
4312040	M12	40	14	2	2,8