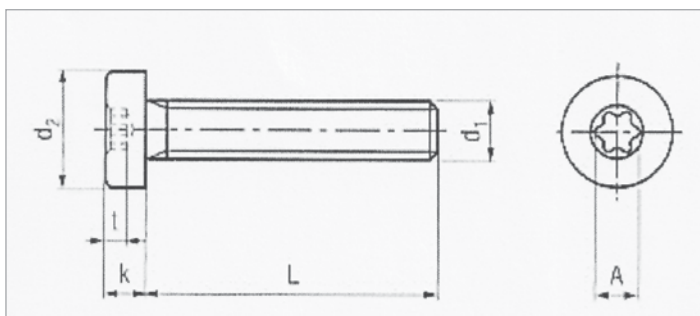




VITI ESALOBATE



VITI TESTA CILINDRICA CON CAVA ESALOBATA

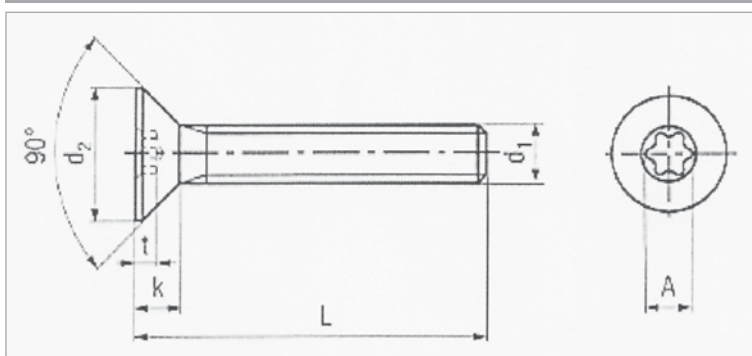


MATERIALI DISPONIBILI

ACCIAIO CLASSE 8.8

d1	M3	M4	M5	M6	M8
d2 max	5,5	7	8,5	10	13
k max	2,4	3,1	3,65	4,4	5,8
chiave	x 10	x 20	x 25	x 30	x 45
t max	1,27	1,66	1,91	2,29	3,05
A -	2,8	3,95	4,5	5,6	7,95

VITI TESTA SVASATA CAVA ESALOBATA

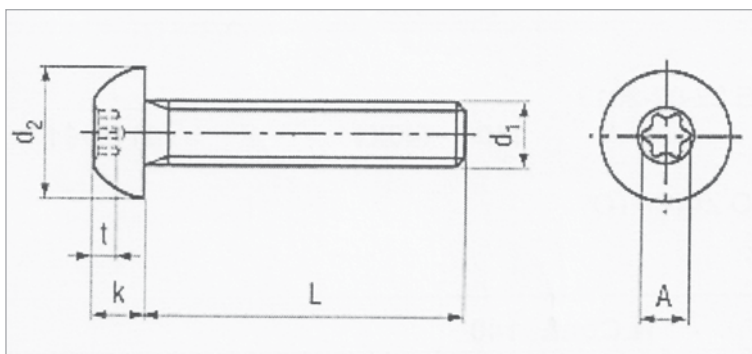


MATERIALI DISPONIBILI

ACCIAIO CLASSE 8.8

d ₁	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8
d2 max	3,8	4,7	5,5	8,4	9,3	11,3	15,8
k max	1,2	1,5	1,65	2,7	2,7	3,3	4,65
chiave	x 6	x 8	x 10	x 20	x 25	x 30	x 45
t max	0,64	0,79	0,83	1,53	1,51	1,78	2,54
A -	1,75	2,4	2,8	3,95	4,5	5,6	7,95

VITI TESTA A BOTTONE CON CAVA ESALOBATA



MATERIALI DISPONIBILI

ACCIAIO CLASSE 8.8

d1	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8
d2 max	3,5	4,7	5,7	7,6	9,5	10,5	14
k max	1,3	1,5	1,65	2,2	2,75	3,3	4,4
chiave	x 6	x 8	x 10	x 20	x 25	x 30	x 40
t max	0,8	0,92	1	1,4	1,6	1,9	2,6
A -	2	2,4	2,8	3,9	4,5	5,6	6,8