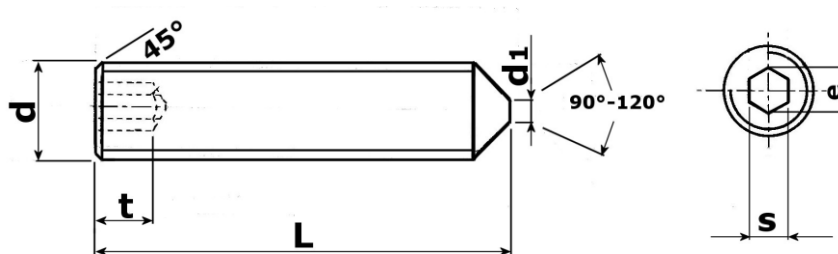


GRANI A CAVA ESAGONALE CON PUNTA CONICA

UNI 5927 – DIN 914 – ISO 4027



d	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M30
Passo grosso	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5	2,5	2,5	3	3,5
d1min	0	0	0	0,9	1,4	1,9	2,4	3,25	3,25	4,25	4,25	5,25	5,25	9,25
d1max	0,3	0,4	0,5	1,5	2	2,5	3	4	4	5	5	6	6	10
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	6	8	10	10	12	12	14
e	1,73	2,3	2,87	3,44	4,58	5,72	6,86	6,86	9,15	11,43	11,43	13,72	13,72	16,2
* t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	5,6	6,4	7,2	8	9	10	18
** t	2	2,5	3	3,5	5	6	8	9	10	11	12	13,5	15	18,8

Per alcuni Ø può essere impiegato materiale classe 33H (12.9) Durezza 330÷440 HV