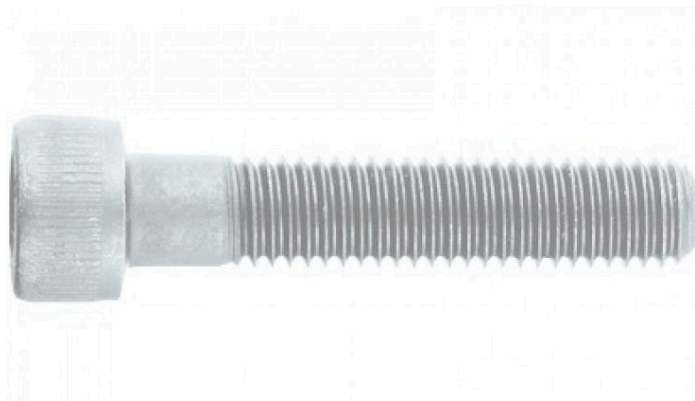
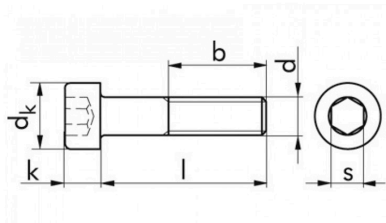


# VITI METRICHE TESTA CILINDRICA ESAGONO INCASSATO 8.8 GEOMET



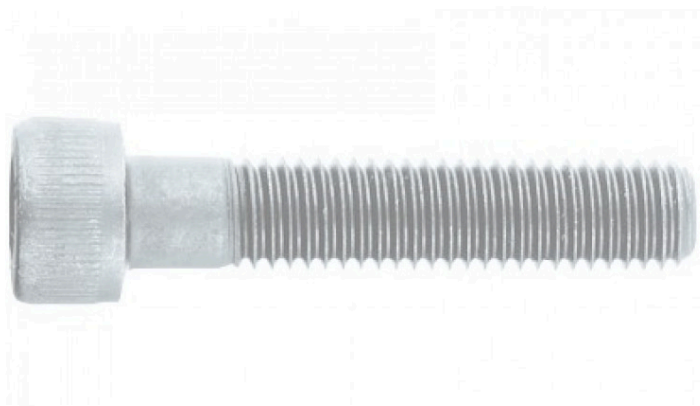
Viti a testa cilindrica con esagono incassato

- A norma DIN 912
- In acciaio 8.8 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



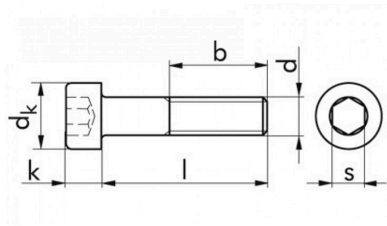
Ø	Lunghezza	Art.
m10	100	F0084 510 100
m10	20	F0084 510 20
m10	25	F0084 510 25
m10	30	F0084 510 30
m10	35	F0084 510 35
m10	40	F0084 510 40
m10	45	F0084 510 45
m10	50	F0084 510 50
m10	55	F0084 510 55
m10	60	F0084 510 60
m10	70	F0084 510 70
m10	80	F0084 510 80
m12	110	F0084 512 110
m12	120	F0084 512 120
m12	130	F0084 512 130
m12	140	F0084 512 140
m12	20	F0084 512 20
m12	200	F0084 512 200
m12	25	F0084 512 25
m12	30	F0084 512 30
m12	35	F0084 512 35
m12	40	F0084 512 40
m12	45	F0084 512 45
m12	50	F0084 512 50
m12	60	F0084 512 60
m12	70	F0084 512 70
m12	80	F0084 512 80
m12	90	F0084 512 90

# VITI METRICHE TESTA CILINDRICA ESAGONO INCASSATO 8.8 GEOMET



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

- A norma DIN 912
- In acciaio 8.8 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m14	45	F0084 514 45
m14	65	F0084 514 65
m16	35	F0084 516 35
m16	40	F0084 516 40
m16	50	F0084 516 50
m16	60	F0084 516 60
m16	70	F0084 516 70
m16	75	F0084 516 75
m16	80	F0084 516 80
m16	90	F0084 516 90
m20	45	F0084 520 45
m20	50	F0084 520 50
m4	10	F0084 54 10
m4	16	F0084 54 16
m4	20	F0084 54 20
m4	25	F0084 54 25
m5	10	F0084 55 10
m5	12	F0084 55 12
m5	16	F0084 55 16
m5	20	F0084 55 20
m5	35	F0084 55 35
m5	90	F0084 55 90
m6	10	F0084 56 10
m6	12	F0084 56 12
m6	14	F0084 56 14
m6	16	F0084 56 16
m6	20	F0084 56 20
m6	25	F0084 56 25

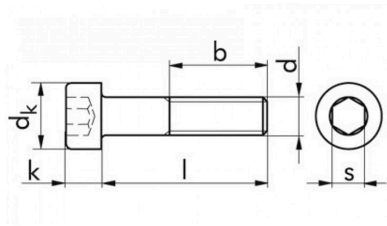
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI METRICHE TESTA CILINDRICA ESAGONO  
INCASSATO 8.8 GEOMET



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

- A norma DIN 912
- In acciaio 8.8 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m6	30	F0084 56 30
m6	35	F0084 56 35
m6	45	F0084 56 45
m6	50	F0084 56 50
m6	65	F0084 56 65
m6	8	F0084 56 8
m6	80	F0084 56 80
m8	10	F0084 58 10
m8	100	F0084 58 100
m8	110	F0084 58 110
m8	12	F0084 58 12
m8	140	F0084 58 140
m8	16	F0084 58 16
m8	20	F0084 58 20
m8	25	F0084 58 25
m8	30	F0084 58 30
m8	35	F0084 58 35
m8	40	F0084 58 40
m8	45	F0084 58 45
m8	50	F0084 58 50
m8	55	F0084 58 55
m8	60	F0084 58 60
m8	65	F0084 58 65
m8	70	F0084 58 70
m8	80	F0084 58 80
m8	90	F0084 58 90