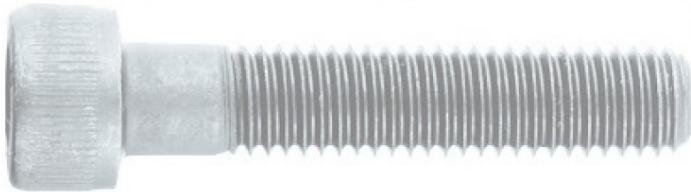


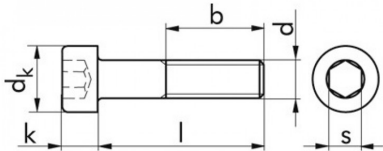
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

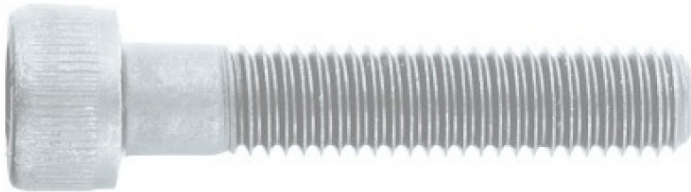
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



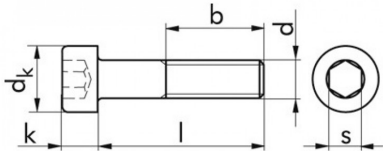
Ø	Lunghezza	Art.
m10	100	F0080 010 100
m10	105	F0080 010 105
m10	110	F0080 010 110
m10	12	F0080 010 12
m10	120	F0080 010 120
m10	130	F0080 010 130
m10	140	F0080 010 140
m10	150	F0080 010 150
m10	16	F0080 010 16
m10	160	F0080 010 160
m10	170	F0080 010 170
m10	180	F0080 010 180
m10	190	F0080 010 190
m10	195	F0080 010 195
m10	20	F0080 010 20
m10	200	F0080 010 200
m10	205	F0080 010 205
m10	210	F0080 010 210
m10	220	F0080 010 220
m10	240	F0080 010 240
m10	25	F0080 010 25
m10	280	F0080 010 280
m10	30	F0080 010 30
m10	35	F0080 010 35
m10	40	F0080 010 40
m10	45	F0080 010 45
m10	50	F0080 010 50
m10	55	F0080 010 55

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 A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



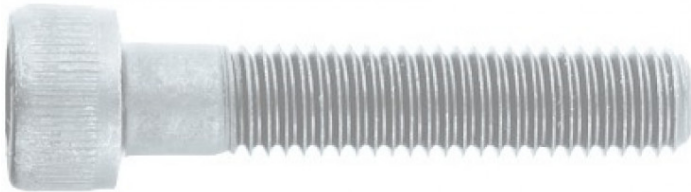
- Viti a testa cilindrica con esagono incassato
- A norma DIN 912
 - In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
 - Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m10	60	F0080 010 60
m10	65	F0080 010 65
m10	70	F0080 010 70
m10	75	F0080 010 75
m10	80	F0080 010 80
m10	85	F0080 010 85
m10	90	F0080 010 90
m12	100	F0080 012 100
m12	110	F0080 012 110
m12	115	F0080 012 115
m12	120	F0080 012 120
m12	130	F0080 012 130
m12	140	F0080 012 140
m12	145	F0080 012 145
m12	150	F0080 012 150
m12	16	F0080 012 16
m12	160	F0080 012 160
m12	170	F0080 012 170
m12	180	F0080 012 180
m12	20	F0080 012 20
m12	200	F0080 012 200
m12	210	F0080 012 210
m12	220	F0080 012 220
m12	230	F0080 012 230
m12	25	F0080 012 25
m12	250	F0080 012 250
m12	260	F0080 012 260
m12	260	F0080 012 280

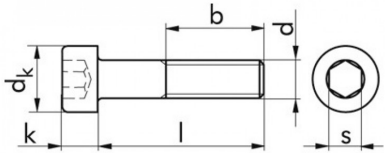
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

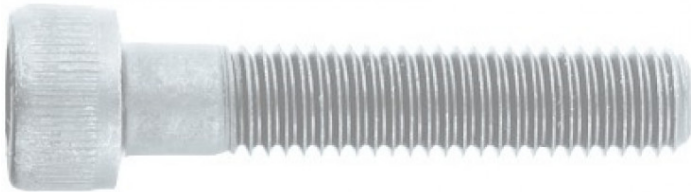
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m12	30	F0080 012 30
m12	300	F0080 012 300
m12	35	F0080 012 35
m12	40	F0080 012 40
m12	45	F0080 012 45
m12	50	F0080 012 50
m12	55	F0080 012 55
m12	60	F0080 012 60
m12	65	F0080 012 65
m12	70	F0080 012 70
m12	75	F0080 012 75
m12	80	F0080 012 80
m12	85	F0080 012 85
m12	90	F0080 012 90
m14	100	F0080 014 100
m14	105	F0080 014 105
m14	110	F0080 014 110
m14	120	F0080 014 120
m14	130	F0080 014 130
m14	140	F0080 014 140
m14	150	F0080 014 150
m14	170	F0080 014 170
m14	25	F0080 014 25
m14	30	F0080 014 30
m14	35	F0080 014 35
m14	40	F0080 014 40
m14	45	F0080 014 45
m14	50	F0080 014 50

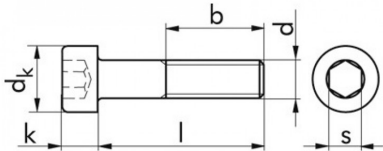
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

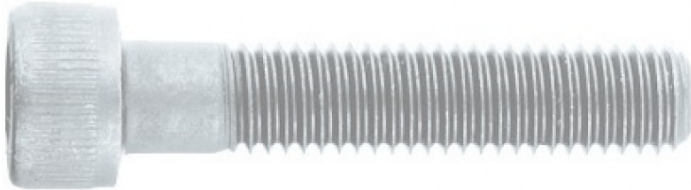
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m14	55	F0080 014 55
m14	60	F0080 014 60
m14	65	F0080 014 65
m14	70	F0080 014 70
m14	75	F0080 014 75
m14	80	F0080 014 80
m14	90	F0080 014 90
m16	100	F0080 016 100
m16	110	F0080 016 110
m16	120	F0080 016 120
m16	130	F0080 016 130
m16	140	F0080 016 140
m16	150	F0080 016 150
m16	160	F0080 016 160
m16	170	F0080 016 170
m16	180	F0080 016 180
m16	190	F0080 016 190
m16	20	F0080 016 20
m16	200	F0080 016 200
m16	220	F0080 016 220
m16	230	F0080 016 230
m16	240	F0080 016 240
m16	25	F0080 016 25
m16	280	F0080 016 280
m16	30	F0080 016 30
m16	310	F0080 016 310
m16	35	F0080 016 35
m16	40	F0080 016 40

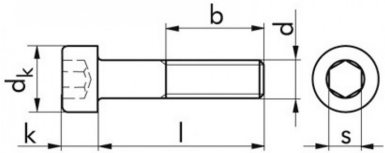
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

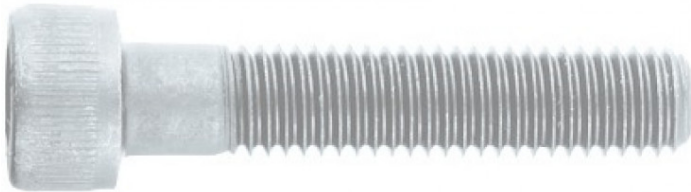
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m16	45	F0080 016 45
m16	50	F0080 016 50
m16	55	F0080 016 55
m16	60	F0080 016 60
m16	65	F0080 016 65
m16	70	F0080 016 70
m16	75	F0080 016 75
m16	80	F0080 016 80
m16	90	F0080 016 90
m18	40	F0080 018 40
m18	50	F0080 018 50
m18	60	F0080 018 60
m18	75	F0080 018 75
m20	100	F0080 020 100
m20	110	F0080 020 110
m20	120	F0080 020 120
m20	130	F0080 020 130
m20	140	F0080 020 140
m20	150	F0080 020 150
m20	160	F0080 020 160
m20	170	F0080 020 170
m20	180	F0080 020 180
m20	190	F0080 020 190
m20	200	F0080 020 200
m20	210	F0080 020 210
m20	220	F0080 020 220
m20	240	F0080 020 240
m20	30	F0080 020 30

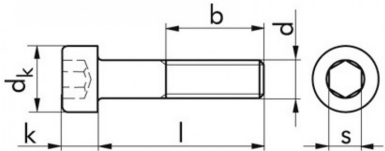
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

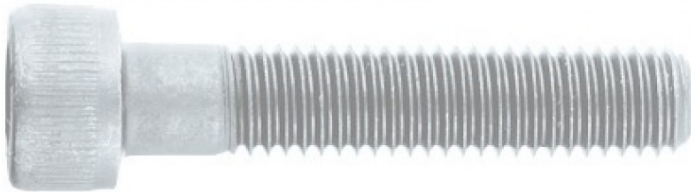
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m20	35	F0080 020 35
m20	40	F0080 020 40
m20	45	F0080 020 45
m20	50	F0080 020 50
m20	55	F0080 020 55
m20	60	F0080 020 60
m20	65	F0080 020 65
m20	70	F0080 020 70
m20	75	F0080 020 75
m20	80	F0080 020 80
m20	85	F0080 020 85
m20	90	F0080 020 90
m22	80	F0080 022 80
m24	100	F0080 024 100
m24	110	F0080 024 110
m24	120	F0080 024 120
m24	130	F0080 024 130
m24	140	F0080 024 140
m24	150	F0080 024 150
m24	160	F0080 024 160
m24	170	F0080 024 170
m24	180	F0080 024 180
m24	200	F0080 024 200
m24	210	F0080 024 210
m24	220	F0080 024 220
m24	240	F0080 024 240
m24	40	F0080 024 40
m24	45	F0080 024 45

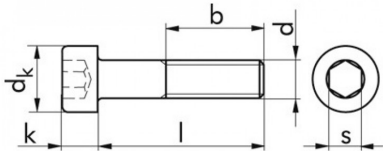
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

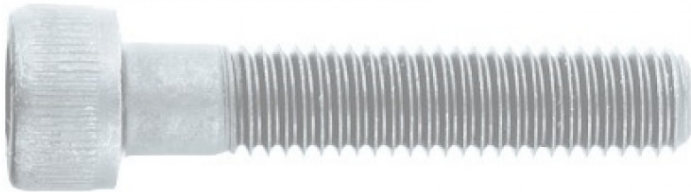
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m24	50	F0080 024 50
m24	55	F0080 024 55
m24	60	F0080 024 60
m24	65	F0080 024 65
m24	70	F0080 024 70
m24	80	F0080 024 80
m24	90	F0080 024 90
m30	100	F0080 030 100
m30	110	F0080 030 110
m30	120	F0080 030 120
m30	130	F0080 030 130
m30	180	F0080 030 180
m30	200	F0080 030 200
m30	280	F0080 030 280
m30	70	F0080 030 70
m30	80	F0080 030 80
m30	90	F0080 030 90
m36	60	F0080 036 60
m4	10	F0080 04 10
m4	12	F0080 04 12
m4	16	F0080 04 16
m4	20	F0080 04 20
m4	25	F0080 04 25
m4	30	F0080 04 30
m4	40	F0080 04 40
m4	45	F0080 04 45
m4	50	F0080 04 50
m4	60	F0080 04 60

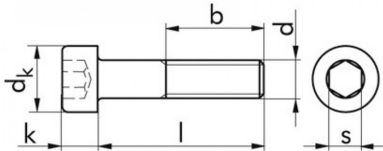
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

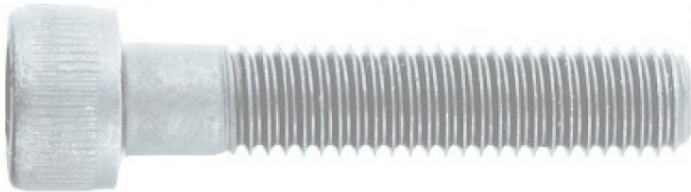
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m4	8	F0080 04 8
m5	10	F0080 05 10
m5	100	F0080 05 100
m5	105	F0080 05 105
m5	110	F0080 05 110
m5	115	F0080 05 115
m5	12	F0080 05 12
m5	120	F0080 05 120
m5	125	F0080 05 125
m5	130	F0080 05 130
m5	135	F0080 05 135
m5	140	F0080 05 140
m5	145	F0080 05 145
m5	150	F0080 05 150
m5	155	F0080 05 155
m5	16	F0080 05 16
m5	160	F0080 05 160
m5	165	F0080 05 165
m5	170	F0080 05 170
m5	180	F0080 05 180
m5	190	F0080 05 190
m5	20	F0080 05 20
m5	200	F0080 05 200
m5	210	F0080 05 210
m5	25	F0080 05 25
m5	30	F0080 05 30
m5	35	F0080 05 35
m5	40	F0080 05 40

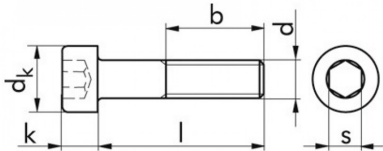
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

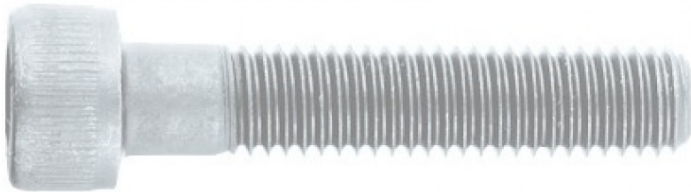
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m5	45	F0080 05 45
m5	50	F0080 05 50
m5	55	F0080 05 55
m5	60	F0080 05 60
m5	65	F0080 05 65
m5	70	F0080 05 70
m5	75	F0080 05 75
m5	80	F0080 05 80
m5	85	F0080 05 85
m5	90	F0080 05 90
m5	95	F0080 05 95
m6	10	F0080 06 10
m6	100	F0080 06 100
m6	105	F0080 06 105
m6	110	F0080 06 110
m6	115	F0080 06 115
m6	12	F0080 06 12
m6	120	F0080 06 120
m6	125	F0080 06 125
m6	130	F0080 06 130
m6	135	F0080 06 135
m6	140	F0080 06 140
m6	145	F0080 06 145
m6	150	F0080 06 150
m6	155	F0080 06 155
m6	16	F0080 06 16
m6	160	F0080 06 160
m6	165	F0080 06 165

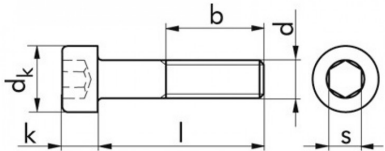
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

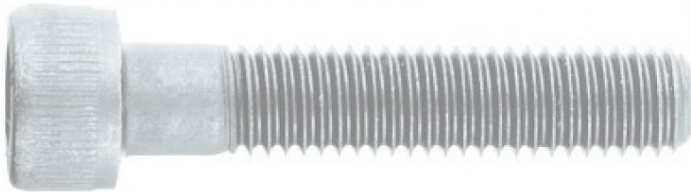
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m6	170	F0080 06 170
m6	18	F0080 06 18
m6	180	F0080 06 180
m6	185	F0080 06 185
m6	190	F0080 06 190
m6	195	F0080 06 195
m6	20	F0080 06 20
m6	200	F0080 06 200
m6	210	F0080 06 210
m6	215	F0080 06 215
m6	220	F0080 06 220
m6	225	F0080 06 225
m6	235	F0080 06 235
m6	240	F0080 06 240
m6	25	F0080 06 25
m6	260	F0080 06 260
m6	30	F0080 06 30
m6	35	F0080 06 35
m6	40	F0080 06 40
m6	45	F0080 06 45
m6	50	F0080 06 50
m6	55	F0080 06 55
m6	60	F0080 06 60
m6	65	F0080 06 65
m6	70	F0080 06 70
m6	75	F0080 06 75
m6	8	F0080 06 8
m6	80	F0080 06 80

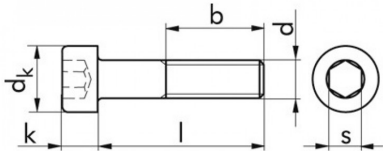
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

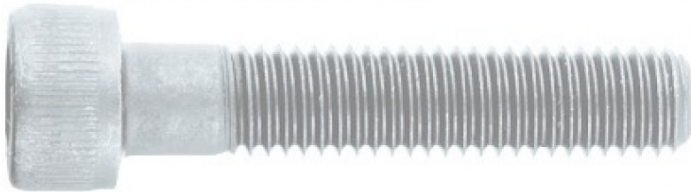
- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m6	85	F0080 06 85
m6	90	F0080 06 90
m6	95	F0080 06 95
m8	10	F0080 08 10
m8	100	F0080 08 100
m8	110	F0080 08 110
m8	115	F0080 08 115
m8	12	F0080 08 12
m8	120	F0080 08 120
m8	130	F0080 08 130
m8	140	F0080 08 140
m8	150	F0080 08 150
m8	16	F0080 08 16
m8	160	F0080 08 160
m8	170	F0080 08 170
m8	180	F0080 08 180
m8	20	F0080 08 20
m8	22	F0080 08 22
m8	25	F0080 08 25
m8	30	F0080 08 30
m8	35	F0080 08 35
m8	40	F0080 08 40
m8	45	F0080 08 45
m8	50	F0080 08 50
m8	55	F0080 08 55
m8	60	F0080 08 60
m8	65	F0080 08 65
m8	70	F0080 08 70

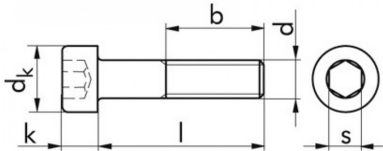
RIPRODUZIONE VIETATA, anche parziale La Fine s.r.l. non assume responsabilità per eventuali inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ritenute opportune.

VITI A TESTA CILINDRICA ESAGONO INC.



Viti a testa cilindrica con esagono incassato

- A norma DIN 912
- In acciaio 10.9 FLZNNC (GEOMET)
- Passo MA



Ø	Lunghezza	Art.
m8	75	F0080 08 75
m8	80	F0080 08 80
m8	85	F0080 08 85
m8	90	F0080 08 90
m8	95	F0080 08 95

