

2

Viti testa esagonale Uni 5737 Din 931

- Classe di resistenza 8.8 acciaio.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo grosso - MA.
- Filetto parziale.



d	4x0,7	5x0,8	6x1	7x1	8x1,25	10x1,5	12x1,75	14x2	16x2	18x2,5	20x2,5	22x2,5	24x3	27x3	30x3,5
sncchiave	7	8	10	11	13	17	19	22	24	27	30	32	36	41	46
k	2,8	3,5	4	4,8	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15	17	18,7

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.12300-5737	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino
Fam.12600-5737	ACCIAIO ZINCATO BIANCO 8.8	Vedi listino

Viti testa esagonale Uni 5738 Din 960

- Classe di resistenza 8.8 acciaio.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo fine - MB.
- Filetto parziale.



d	8x1	10x1,25	12x1,25	12x1,5	14x1,5	16x1,5	18x1,5	20x1,5	22x1,5	24x2
sncchiave	13	17	19	19	22	24	27	30	32	36
k	5,3	6,4	7,5	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.12300-5738	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino
Fam.12600-5738	ACCIAIO ZINCATO BIANCO 8.8	Vedi listino

Viti testa esagonale Uni 5739 Din 933

- Classe di resistenza 8.8 acciaio.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo grosso - MA.
- Filetto totale.



d	4x0,7	5x0,8	6x1	7x1	8x1,25	10x1,5	12x1,75	14x2	16x2	18x2,5	20x2,5	22x2,5	24x3	27x3	30x3,5
sncchiave	7	8	10	11	13	17	19	22	24	27	30	32	36	41	46
k	2,8	3,5	4	4,8	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15	17	18,7

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.12300-5739	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino
Fam.12600-5739	ACCIAIO ZINCATO BIANCO 8.8	Vedi listino

Viti testa esagonale Uni 5740 Din 961

- Classe di resistenza 8.8 acciaio.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo fine - MB.
- Filetto totale.



d	8x1	10x1,25	12x1,25	12x1,5	14x1,5	16x1,5	18x1,5	20x1,5	22x1,5	24x2
sncchiave	13	17	19	19	22	24	27	30	32	36
k	5,3	6,4	7,5	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.12300-5740	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino
Fam.12600-5740	ACCIAIO ZINCATO BIANCO 8.8	Vedi listino

Viti testa esagonale alta resistenza

- Classe di resistenza 10.9 acciaio.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo grosso - MA.
- Filetto parziale e totale.



d	4x0.7	5x0.8	6x1	7x1	8x1.25	10x1.5	12x1.75	14x2	16x2	18x2.5	20x2.5	22x2.5	24x3	27x3	30x3.5
s=chiave	7	8	10	11	13	17	19	22	24	27	30	33	36	41	46
k	2.8	3.5	4	4.8	5.3	6.4	7.5	8.8	10	11.5	12.5	14	15	17	18.7

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.12400	ACCIAIO BRUNITO 10.9	Vedi listino

Viti testa esagonale in pollici UNF (passo fine)

- Classe di resistenza 8.8.
- ANSI B. 18.2.1.
- Filettatura UNF (passo fine).



d x fil. x pollice	1/4-20	5/16-24	3/8-24	7/16-20	1/2-20	9/16-18	5/8-18	3/4-16
s=chiave	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	13/16	15/16	1-1/8
k	5/32	13/64	15/64	9/32	5/16	23/64	25/64	15/32
	3.87	5.16	5.95	7.14	7.94	9.13	9.92	11.91

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.13100	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino

Viti testa esagonale in pollici UNC (passo grosso)

- Classe di resistenza 8.8.
- ANSI B. 18.2.1.
- Filettatura UNC (passo grosso).



d x fil. x pollice	1/4-20	5/16-18	3/8-16	7/16-14	1/2-13	9/16-12	5/8-11	3/4-10	7/8-9	1-8
s=chiave	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	13/16	15/16	1-1/8	1-5/16	1-1/2
k	5/32	13/64	15/64	9/32	5/16	23/64	25/64	15/32	35/64	39/64
	3.87	5.16	5.95	7.14	7.94	9.13	9.92	11.91	13.89	15.48

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.13200	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino

Viti testa esagonale Uni 5737 Din 931 Inox A2

- Classe di resistenza acciaio Inox.
- Passo grosso - MA.
- Filetto parziale.



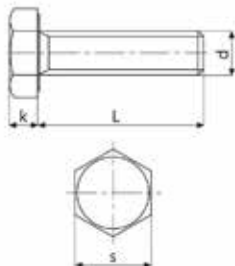
d	4x0.7	5x0.8	6x1	8x1.25	10x1.5	12x1.75	14x2	16x2	18x2.5	20x2.5	22x2.5	24x3	27x3	30x3.5
s=chiave	7	8	10	13	17	19	22	24	27	30	32	36	41	46
k	2.8	3.5	4	5.3	6.4	7.5	8.8	10	11.5	12.5	14	15	17	18.7

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.14400-5737	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304	Vedi listino

2

Viti testa esagonale Uni 5739 Din 933 Inox A2

- Classe di resistenza acciaio Inox.
- Passo grosso - MA.
- Filetto totale.

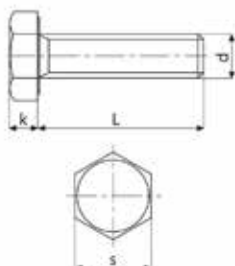


d	4x0,7	5x0,8	6x1	8x1,25	10x1,5	12x1,75	14x2	16x2	18x2,5	20x2,5	22x2,5	24x3	27x3	30x3,5
s=chave	7	8	10	13	17	19	22	24	27	30	32	36	41	46
k	2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15	17	18,7

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.14400-5739	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304	Vedi listino

Viti testa esagonale Inox A4

- Classe di resistenza: acciaio Inox A4 AISI 316.
- Passo grosso - MA.
- UNI 5739 DIN 933. Filetto totale.
- UNI 5737 DIN 931. Filetto parziale.



d	5x0,8	6x1	8x1,25	10x1,5	12x1,75	14x2	16x2	18x2,5	20x2,5
s=chave	8	10	13	17	19	22	24	27	30
k	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.144A4	ACCIAIO INOX A4 - AISI 316	Vedi listino

Assortimento bulloneria brunita 36 caselle

- Contenuto: Bulloni da 6x16 a 6x60; bulloni da 8x16 a 8x50 passo 1,25; bulloni da 10x16 a 10x60 passo 1,25; bulloni da 12x20 a 12x60 passo 1,25; dadi da diam. 6 a diam. 12; rondelle piane da diam. 6 a diam. 12; rondelle grower da diam. 6 a diam. 12.
- Totale 1560 pezzi.
- Fornito in scaffale metallico n/s cod. 443 00 39200 435.
- Dimensioni mm. 600 x 600 x 12.



Codice	Desc.
1230100100	13790

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
1230002800	6x16 vite TE 8.8 5739 FT brun.	100
1230002900	6x20 vite TE 8.8 5739 FT brun.	100
1230003200	6x30 vite TE 8.8 5739 FT brun.	50
1230003400	6x40 vite TE 8.8 5739 FT brun.	50
1230003600	6x50 vite TE 8.8 5737 FT brun.	10
1230003800	6x60 vite TE 8.8 5737 FT brun.	10
1230005500	8x16x1,25 vite TE 8.8 5739 FT	50
1230005700	8x25x1,25 vite TE 8.8 5739 FT	50
1230005800	8x30x1,25 vite TE 8.8 5739 FT	50
1230005900	8x35x1,25 vite TE 8.8 5739 FT	50
1230006000	8x40x1,25 vite TE 8.8 5739 FT	20
1230006200	8x50x1,25 vite TE 8.8 5739 FP	10
1230008400	10x16x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	20
1230008600	10x25x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	20
1230008700	10x30x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	20
1230008900	10x40x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	10
1230009100	10x50x1,25 vite TE 8.8 5738 FP	5
1230009300	10x60x1,25 vite TE 8.8 5738 FP	5
1230012200	12x20x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	10
1230012400	12x30x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	10
1230012500	12x35x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	10
1230012550	12x40x1,25 vite TE 8.8 5738 FP	5

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
1230012800	12x50x1,25 vite TE 8.8 5740 FT	5
1230013100	12x65x1,25 vite TE 8.8 5738 FP	5
2070000400	6-dado esag. 5587 brunito	100
2070000700	8x1,25 - dado esag.5587 brunito	100
2070001000	10x1,25 - dado esag.5587 brunito	50
2070001200	12x1,25 - dado esag.5587 brunito	50
2440000400	6-rondella piana brunita	60
2440000600	8-rondella piana brunita	100
2440000700	10-rondella piana brunita	50
2440000800	12-rondella piana brunita	50
2660000300	6-Rondelle grower rinforzata	100
2660000500	8-Rondelle grower rinforzata	100
2660000700	10-Rondelle grower rinforzata	50
2660000800	12-Rondelle grower rinforzata	50
4430039200	435-Scaffaletto 36 caselle	1

Assortimento bulloneria zincata 36 caselle

- Contenuto: Bulloni zincati da 6x16 a 6x60; bulloni zincati da 8x16 a 8x50 passo 1,25; bulloni zincati da 10x16 a 10x60 passo 1,5; bulloni zincati da 12x20 a 12x60 passo 1,75; dadi zincati da diam. 6 a diam. 12; rondelle piane zincate da diam. 6 a diam. 12; rondelle grower zincate da diam. 6 a diam. 12.
- Totale 1585 pezzi.
- Fornito in scaffale metallico n/s cod. 443 00 39200 435.
- Dimensioni mm. 600 x 600 x 12.



Codice	Desc.
1260100100	36

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
1260001200	6x16 Vite TE 8.8 5739 FT ZB	100
1260001300	6x20 Vite TE 8.8 5739 FT ZB	100
1260001500	6x30 Vite TE 8.8 5739 FT ZB	50
1260001600	6x35 Vite TE 8.8 5739 FT ZB	20
1260001900	6x50 Vite TE 8.8 5739 FT ZB	20
1260001920	6x60 Vite TE 8.8 5737 FP ZB	10
1260002600	8x16x1,25 Vite TE 8.8 5739 ZB	50
1260002800	8x25x1,25 Vite TE 8.8 5739 ZB	50
1260002900	8x30x1,25 Vite TE 8.8 5739 ZB	50
1260003000	8x35x1,25 Vite TE 8.8 5739 ZB	50
1260003100	8x40x1,25 Vite TE 8.8 5739 ZB	25

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
1260003300	8x50x1,25 Vite TE 8.8 5739 ZB	20
1260004418	10x16x1.5 vite TE 8.8 5739 ZB	20
1260004425	10x25x1.5 vite TE 8.8 5739 ZB	20
1260004430	10x30x1.5 vite TE 8.8 5739 ZB	20
1260004437	10x40x1.5 vite TE 8.8 5739 ZB	10
1260004443	10x50x1.5 vite TE 8.8 5737 ZB	5
1260004550	10x60x1.5 vite TE 8.8 5737 ZB	5
1260005500	12x20x1.75 vite TE 8.8 5739 ZB	10
1260005600	12x30x1.75 vite TE 8.8 5739 ZB	10
1260005700	12x35x1.75 vite TE 8.8 5739 ZB	5
1260005800	12x40x1.75 vite TE 8.8 5739 ZB	10
1260005900	12x50x1.75 vite TE 8.8 5739 ZB	5
1260005910	12x60x1.75 vite TE 8.8 5737 ZB	5
2080000300	6-dado esag. 5588 ZB	100
2080000500	8x1,25-dado esag. 5588 ZB	100
2080000700	10x1,5-dado esag. 5588 ZB	50
2080001000	12x1,75-dado esag. 5588 ZB	50
2450000300	6 - rondella piana zincata	150
2450000500	8 - rondella piana zincata	100
2450000600	10 - rondella piana zincata	50
2450000700	12 - rondella piana zincata	50
2670000250	6 - rondella grower zincata	150
2670000300	8 - rondella grower zincata	100
2670000350	10 - rondella grower zincata	50
2450000400	12 - rondella grower zincata	50
4430039200	435 Scaffaletto 36 caselle	1

Kit minuteria A4

- Assortimento di minuterie in acciaio Inox A4.
- Indicato per tutte le tipologie di clienti.
- Fornito in una pratica valigetta in plastica ns cod 3980001900.
- Totale: 725 pezzi con valigetta.



Codice	Descrizione
144A413000	1-kit minuteria A4

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
144A400800	5x20 vite TE inox A4	50
144A401000	5x30 vite TE inox A4	50
144A401600	6x20 vite TE inox A4	50

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
144A401700	6x25 vite TE inox A4	50
144A401800	6x30 vite TE inox A4	50
144A402000	6x40 vite TE inox A4	25
144A402400	8x20x1,25 vite TE inox A4	25
144A402500	8x25x1,25 vite TE inox A4	25
144A402800	8x40x1,25 vite TE inox A4	20
144A404300	10x60x1,5 vite TE inox A4	5
209A400300	5 dado esagonale inox A4	50
209A400400	6 dado esagonale inox A4	50
209A400500	8x1,25 dado esagonale inox A4	50
209A400600	10x1,5 dado esagonale inox A4	25
247A400300	5 rondella piana inox A4	50
247A400400	6 rondella piana inox A4	50
247A400500	8 rondella piana inox A4	50
247A400600	10 rondella piana inox A4	50

Viti T.P.S. con esagono incassato

- UNI 5933.
- DIN 7991-A.
- Filettatura metrica ISO.
- Classe di resistenza 10.9.

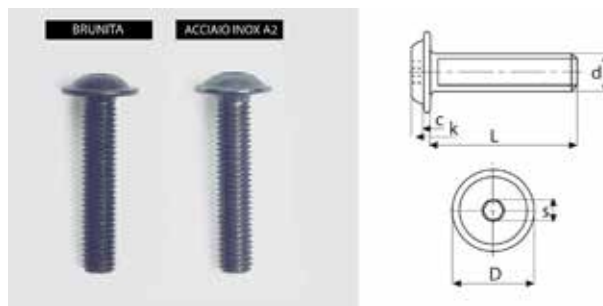


d	5x0,5	4x0,7	5x0,9	6x1	8x1,25	10x1,5	12x1,75	14x2	16x2	18x2,5	20x2,5
D	6	8	10	12	16	20	24	27	30	33	36
k	1,7	2,3	2,8	3,3	4,4	5,5	6,5	7	7,5	8	8,5
s=chiave	2	2,5	3	4	5	6	8	10	10	12	12

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.13700	ACCIAIO BRUNITO	Vedi listino
Fam.137A2	ACCIAIO INOX A2	Vedi listino
Fam.137ZN	ACCIAIO ZINCATO BIANCO	Vedi listino

Viti testa bombata con flangia esagono incassato DIN 267

- Classe di resistenza 10.9.
- Filettatura metrica ISO.



d	M 4x0,7	M 5x0,8	M 6x1	M 8x1,25	M 10x1,5
D max	9,4	11,8	13,6	17,8	21,9
k max	2,2	2,75	3,3	4,4	5,5
c min	0,9	1	1,1	1,2	1,5
s=chiave	2,5	3	4	5	6

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.12200	ACCIAIO BRUNITO	Vedi listino
Fam.122A2	ACCIAIO INOX A2	Vedi listino

Viti testa bombata con esagono incassato DIN 7380

- Classe di resistenza 10.9.
- Filettatura metrica DIN 7380.
- In acciaio zincato bianco.



d	M 4x0,7	M 5x0,8	M 6x1	M 8x1,25	M 10x1,5	M 12x1,75
D max	7,6	9,5	10,5	14	17,5	21
k max	2,2	2,75	3,3	4,4	5,5	6,6
s=chiave	2,5	3	4	5	6	8

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.134ZN	ACCIAIO ZINCATO BIANCO	Vedi listino

Viti a testa esagonale flangiate e zigrinate sottotesta DIN 6921

- Viti metriche con testa esagonale, classe di resistenza 8.8, zincate bianco con flangia zigrinata sottotesta. Passo grosso MA.
- Queste viti si prestano a serraggi di particolari con carichi dinamici, esse incorporano il sistema di sicurezza antisvitamento.
- Si utilizzano in genere in accoppiamento con i dadi flangiati e zigrinati nostri articoli famiglia 293 00.



Codice	Desc. dxL	K mm	s mm	dc mm
126TF00010	5x10	5,4	8	11,8
126TF00020	5x12	5,4	8	11,8
126TF00030	5x16	5,4	8	11,8
126TF00040	5x20	5,4	8	11,8
126TF00050	5x25	5,4	8	11,8
126TF00060	6x10	6,6	10	14,2
126TF00070	6x12	6,6	10	14,2
126TF00080	6x16	6,6	10	14,2
126TF00090	6x20	6,6	10	14,2
126TF00091	6x25	6,6	10	14,2
126TF00092	6x30	6,6	10	14,2
126TF00094	6x35	6,6	10	14,2
126TF00096	6x40	6,6	10	14,2
126TF00140	8x16	8,1	13	18,0
126TF00150	8x20	8,1	13	18,0
126TF00160	8x25	8,1	13	18,0
126TF00164	8x30	8,1	13	18,0
126TF00165	8x35	8,1	13	18,0
126TF00170	8x40	8,1	13	18,0
126TF00172	8x45	8,1	13	18,0
126TF00175	8x50	8,1	13	18,0
126TF00220	10x20	9,2	15	22,3
126TF00230	10x25	9,2	15	22,3
126TF00240	10x30	9,2	15	22,3
126TF00241	10x35	9,2	15	22,3
126TF00242	10x40	9,2	15	22,3
126TF00244	10x45	9,2	15	22,3
126TF00270	12x25	11,5	16	26,6
126TF00280	12x30	11,5	16	26,6
126TF00290	12x35	11,5	16	26,6
126TF00300	12x40	11,5	16	26,6
126TF00310	12x45	11,5	16	26,6

Viti testa cilindrica con cava esagonale UNI 5931 DIN 912

- Classe di resistenza 8.8 acciaio.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo grosso - MA.

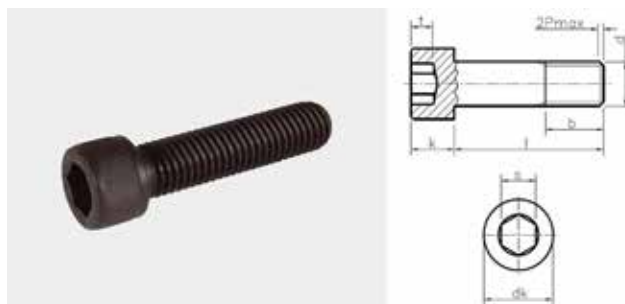


d	4x0,7	5x0,8	6x1	8x1,25	10x1,5	12x1,75	14x2	16x2	18x2,5	20x2,5	24x3
D	7	8,5	10	13	16	18	21	24	27	30	36
k	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	24
s	3	4	5	6	8	10	12	14	14	17	19

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.13800	ACCIAIO BRUNITO 8.8	Vedi listino
Fam.13900	ACCIAIO ZINCATO BIANCO 8.8	Vedi listino
Fam.14300	ACCIAIO INOX A2	Vedi listino

Viti testa cilindrica con esagono incassato 12.9 UNI 5931 DIN 912 ISO 4762

- UNI 5931 DIN 912 ISO 4762
- Classe di resistenza 12.9 acciaio brunito.
- Filettatura metrica ISO.
- Passo grosso - MA.
- Misure: vedi listino



d	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30
dk	5,5	7	8,5	10	13	16	18	21	24	27	30	33	36	40	45
k	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	27	30
s	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	14	17	17	19	19	22
t	1,3	2	2,5	3	4	5	6	7	8	8	10	11	12	13,5	15,5
b	18	20	22	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	66	72

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.14100	ACCIAIO BRUNITO 12.9	Vedi listino

2

Viti testa tonda quadro sottotesta zincate - inox A2

- Classe di resistenza: 4.6.
- Passo grosso - MA.
- UNI 5732.
- Filetto parziale.
- **Acciaio inox A2 fornita senza dado.**



d	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
d2	13	15,5	20	25	30
k	2,5	3	4	5	6
h	3,5	4	5	6	8
s=chiave	8	10	13	17	19
m	4	5	6,5	8	10
b/mm	16-20	18/23	22-28	26-33	30-38

Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.18200	ACCIAIO ZINCATO BIANCO	Vedi listino
Fam.182A2	ACCIAIO INOX A2	Vedi listino

Viti metriche

- Le viti a testa bombata bassa - grazie al minore ingombro della testa - trovano impiego anche nel fissaggio del portatarga alla carrozzeria.



Codice	Tipo materiale	Misure disponibili
Fam.11200	VITE T+ FERRO ZINCATA	Vedi listino
Fam.11800	VITE TC+ FERRO ZINCATA	Vedi listino
Fam.12000	VITE TSP+ FERRO ZINCATA	Vedi listino
Fam.118A2	VITE TC+ ACCIAIO INOX A2	Vedi listino
Fam.120A2	VITE TPS+ ACCIAIO INOX A2	Vedi listino

Assortimento viti metriche a testa cilindrica zincate

- Contenuto: 16 misure di viti TC+ zincate da 4x16 a 4x40, da 5x10 a 5x50, da 6x10 a 6x50 + 8x25 + 8x30.
- Totale 900 pezzi.
- Fornito in valigetta in plastica n/s cod. 398 00 01900 ABH4.

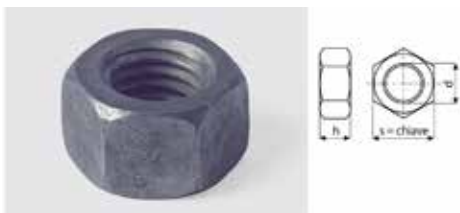


Codice	Desc.
1180100100	16

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
1180000100	4x16 viteTC+ferro zincata	100
1180000200	4x20 viteTC+ferro zincata	100
1180000500	4x35 viteTC+ferro zincata	100
1180000600	4x40 viteTC+ferro zincata	50
1180000700	5x10 viteTC+ferro zincata	100
1180000900	5x20 viteTC+ferro zincata	50
1180001300	5x40 viteTC+ferro zincata	50
1180001500	5x50 viteTC+ferro zincata	25
1180001600	6x10 viteTC+ferro zincata	50
1180001700	6x16 viteTC+ferro zincata	50
1180001800	6x20 viteTC+ferro zincata	50
1180002000	6x30 viteTC+ferro zincata	50
1180002400	6x50 viteTC+ferro zincata	25
1180002500	8x25 viteTC+ferro zincata	25
1180002600	8x30 viteTC+ferro zincata	25
1180001100	5x30 viteTC+ferro zincata	50

Dadi esagonali grezzi

- Classe di resistenza: 6S (classe 8).
- Tipo di materiale: Acciaio grezzo.
- Passo fine*



Codice	Desc. d x passo	UNI	h mm	s chiave
2070G00060	5	5587	5	8
2070G00100	6	5587	6	10
2070G00200	8x1,25	5587	8	13
2070G00400	10x1,5	5588	8	17
2070G00505	12x1,25*	5587	12	19
2070G00520	12x1,75	5587	12	19
2070G00525	12x1,75	5588	10	19
2070G00545	14x1,5*	5587	14	22
2070G00550	14x2	5587	14	22
2070G00560	14x2	5588	11	22
2070G00600	16x2	5587	16	24
2070G00620	16x2	5588	13	24
2070G00800	18x1,5*	5587	18	27
2070G00900	18x2,5	5587	18	27

Dadi esagonali bruniti

- Classe di resistenza: 6S (classe 8).
- UNI 5587.
- Passo fine*



Codice	Desc. d x passo	h mm	s chiave
2070000100	3	3	5,5
2070000200	4	4	7
2070000300	5	5	8
2070000400	6	6	10
2070000500	7	7	11
2070000600	8x1*	8	13
2070000700	8x1,25	8	13
2070001000	10x1,25*	10	17
2070001100	10x1,5	10	17
2070001200	12x1,25*	12	19
2070001300	12x1,5*	12	19
2070001400	12x1,75	12	19
2070001600	14x1,5*	14	22
2070001700	14x2	14	22
2070001800	16x1,5*	16	24
2070001900	16x2	16	24
2070002000	18x1,5*	18	27
2070002100	18x2,5	18	27
2070002200	20x1,5*	20	30

2070002300	20x2,5	20	30
2070002400	22x1,5*	22	32
2070002600	22x2,5	22	32
2070002700	24x2*	24	36
2070002720	24x3	24	36
2070002740	27x2*	27	41
2070002800	30x3,5	30	46

Dadi esagonali bruniti alta resistenza

- Classe di resistenza: 8 G (classe 10).



Codice	Desc. d x passo	h mm	s chiave
2070000705	8x1,25	8	13
2070001105	10x1,5	10	17
2070001405	12x1,75	12	19
2070001750	14x2	14	22

Dadi esagonali in ottone

- Tipo di materiale: Ottone OT 58.
- Resist. al calore: Fino a 250° C.
- Passo fine*



Codice	Desc. d x passo	h mm	s chiave
2060000200	5	4	8
2060000300	6	6	10
2060000500	8x1*	6,5	13
2060000700	8x1,25	8	13
2060000800	8x1,25	10	13
2060001100	10x1,25*	10	17
2060001400	10x1,5	10	17
2060001600	12x1,5*	10	19
2060001670	16x2	13	24

Dado esagonale zincato bianco basso

- Materiale acciaio classe 6S
- UNI 5589
- Passo fine*



Codice	Desc. d x passo	H mm	s chiave
2080000325	6x1	4	10
2080000610	8x1,25	5	13
2080000845	10x1,5	6	17
2080001610	12x1,75	7	19
2080001620	14x2	8	22
2080001232	16x1,5*	8	24
2080001241	16x2	8	24

Dadi esagonali medi zincati bianchi

- Classe di resist. : 6S.
- UNI 5588.
- Passo fine*



Codice	Desc. d x passo	Misure h	Misure s
2080000050	3	2,4	5,5
2080000100	4	3,2	7
2080000200	5	4	8
2080000300	6	5	10
2080000350	7	5,5	11
2080000400	8x1*	6,5	13
2080000500	8x1,25	6,5	13
2080000700	10x1,5	8	17
2080000800	10x1,25*	8	17
2080000860	12x1,5	10	19
2080000900	12x1,25*	10	19
2080001000	12x1,75	10	19
2080001100	14x1,5*	11	22
2080001200	14x2	11	22
2080001230	16x1,5*	13	24
2080001240	16x2	13	24
2080001260	18x2,5	15	27
2080001280	20x1,5*	16	30
2080001285	20x2,5	16	30
2080001290	22x2,5	18	32
2080001300	24x3	19	36
2080001400	27x3	22	41

Dadi esagonali alti zincati bianchi

- Materiale acciaio classe 6S.
- Finitura zincata bianca.
- UNI 5587.



Codice	Desc.	s chiave	FIL. XL.	h
2080000320	M6X1	10	6X6	6
2080000600	M8X1.25	13	8X8	8
2080000840	M10X1.5	17	10X10	10
2080001050	M12X1.75	19	12X12	12

Assortimento dadi zincati

- Contenuto: 8 misure di dadi zincati UNI 5588 passo grosso-MA da diam. 4 a diam. 14.
- Totale 1225 pezzi.
- Fornito in valigetta in plastica n/s cod. 398 00 01900 ABH4.



Codice	Desc.
2080100100	8

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
2080000100	4-dado esag.5588 ZB	400
2080000200	5-dado esag.5588 ZB	200
1200001700	6-dado esag.5588 ZB	200
1200001750	8x1,25-dado esag.5588 ZB	100
1200001800	10x1,5-dado esag.5588 ZB	50
1200002000	14x2-dado esag.5588 ZB	50
1200002450	16x2-dado esag.5588 ZB	25
1200002600	12x1,75-dado esag.5588 ZB	25

Dadi esagonali inox

- UNI 5588.



Codice	Desc. d x passo	Misure h	Misure s	Tipo
2090000100	3	2,4	5,5	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304

2090000200	4	3,2	7	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000300	5	4	8	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000400	6	5	10	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000500	8x1,25	6,5	13	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000600	10x1,5	8	17	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000700	12x1,75	10	19	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000800	14x2	11	22	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090000900	16x2	13	24	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090001000	18x2,5	15	27	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090001100	20x2,5	16	30	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090001150	22x2,5	18	32	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
2090001200	24x3	19	36	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
209A400300	5	4	8	ACCIAIO INOX A4 - AISI 316
209A400400	6	5	10	ACCIAIO INOX A4 - AISI 316
209A400500	8x1,25	6,5	13	ACCIAIO INOX A4 - AISI 316
209A400600	10x1,5	8	17	ACCIAIO INOX A4 - AISI 316
209A400700	12x1,75	10	19	ACCIAIO INOX A4 - AISI 316

Dadi esagonali autobloccanti alti

- Classe di resist.: 6S.
- Con anello in nylon inserito.
- UNI 7473.
- DIN 982.



Codice	Desc. d x passo	Misure h	Misure s	Tipo
2270000100	4x0,7	5,8	7	ACCIAIO ZINCATO
2270000200	5x0,8	6,7	8	ACCIAIO ZINCATO
2270000300	6x1	7,6	10	ACCIAIO ZINCATO
2270000500	8x1	10,4	13	ACCIAIO ZINCATO
2270000600	8x1,25	10,4	13	ACCIAIO ZINCATO
2270000750	10x1	12,1	17	ACCIAIO ZINCATO
2270000800	10x1,5	12,1	17	ACCIAIO ZINCATO
2270000900	10x1,25	12,1	17	ACCIAIO ZINCATO
2270001000	12x1,25	14,6	19	ACCIAIO ZINCATO
2270001100	12x1,5	14,6	19	ACCIAIO ZINCATO
2270001200	12x1,75	14,6	19	ACCIAIO ZINCATO
2270001300	14x1,5	16,4	22	ACCIAIO ZINCATO
2270001400	14x2	16,4	22	ACCIAIO ZINCATO
2270001500	16x1,5	17,8	24	ACCIAIO ZINCATO
2270001520	16x2	17,8	24	ACCIAIO ZINCATO
2270001600	18x1,5	21,5	27	ACCIAIO ZINCATO
2270001630	18x2,5	21,5	27	ACCIAIO ZINCATO
2270001700	20x1,5	23,3	30	ACCIAIO ZINCATO
2270001800	20x2,5	23,3	30	ACCIAIO ZINCATO
2270001900	22x1,5	25,6	32	ACCIAIO ZINCATO
2270001950	22x2,5	25,6	32	ACCIAIO ZINCATO
2270002000	24x3	28,8	36	ACCIAIO ZINCATO
2270002060	27x3	31,2	41	ACCIAIO ZINCATO
2270002100	30x3,5	33	46	ACCIAIO ZINCATO
227A200050	3x0,5	4	5,5	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
227A200100	4x0,7	5,8	7	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304

Dadi esagonali autobloccanti bassi

- Classe di resistenza 6S.
- Con anello in nylon inserito.
- DIN 985.



Codice	Desc.	h	s
2270000250	5	5	8
2270000350	6	6	10
2270000650	8	8	13
2270000950	10	10	17
2270001250	12	12	19

227A200200	5x0,8	6,7	8	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
227A200300	6x1	7,6	10	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
227A200400	8x1,25	10,4	13	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
227A200500	10x1,5	12,1	17	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
227A200600	12x1,75	14,6	19	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304
227A200700	14x2	16,4	22	ACCIAIO INOX A2 - AISI 304

2280000200	5/16"	PASSO UNC
2280000300	3/8"	PASSO UNC
2280000400	7/16"	PASSO UNC
2280000500	1/2"	PASSO UNC
2280000600	9/16"	PASSO UNC
2280000750	5/8"	PASSO UNC
2280000800	3/4"	PASSO UNC
2280000900	7/8"	PASSO UNC
2290000100	1/4"	PASSO UNF
2290000200	5/16"	PASSO UNF
2290000300	3/8"	PASSO UNF
2290000400	7/16"	PASSO UNF
2290000500	1/2"	PASSO UNF
2290000600	9/16"	PASSO UNF
2290000750	5/8"	PASSO UNF
2290000800	3/4"	PASSO UNF
2290000900	7/8"	PASSO UNF

Assortimento dadi autobloccanti

- Contenuto: 9 misure di dadi autobloccanti DIN 982 da diam. 5 a diam. 14 passo grosso e passo fine.
- Totale 600 pezzi.
- Fornito in valigetta in plastica n/s cod. 398 00 01900 ABH4.



Codice	Desc.
2270100100	9

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Q.tà
2270000200	5-dado autobloccante	200
2270000300	6-dado autobloccante	100
2270000800	10x1,5-dado autobloccante	50
2270001100	12x1,5-dado autobloccante	25
2270001200	12x1,75-dado autobloccante	25
2270001300	14x1,5-dado autobloccante	25
2270001400	14x2-dado autobloccante	25
2270000600	8x1,25-dado autobloccante	100
2270000900	10x1,25-dado autobloccante	50

Dadi esagonali autobloccanti in pollici

- Classe di resist.: 6S.
- Con anello in nylon inserito.
- Acciaio zincato.



Codice	Desc. d	Tipo
2280000100	1/4"	PASSO UNC

Dadi esagonali in pollici

- Classe di resist.: 6S (classe 8).
- ANSI B 18-2-2.
- Acciaio grezzo.



Codice	Desc. d	Misure h	Tipo
2110000200	5/6"	6,7	PASSO UNC
2110000300	3/8"	8,3	PASSO UNC
2110000400	7/16"	9,5	PASSO UNC
2110000600	9/16"	13,8	PASSO UNC
2110000700	5/8"	13,8	PASSO UNC
2110000800	3/4"	16,2	PASSO UNC
2110000900	7/8"	19	PASSO UNC
2110001000	1"	21,8	PASSO UNC
2120000100	1/4"	5,5	PASSO UNF
2120000200	5/16"	6,7	PASSO UNF
2120000300	3/8"	8,3	PASSO UNF
2120000400	7/16"	9,5	PASSO UNF
2120000600	9/16"	13,8	PASSO UNF
2120000700	5/8"	13,8	PASSO UNF
2120000800	3/4"	16,2	PASSO UNF
2120000900	7/8"	19	PASSO UNF
2120001000	1"	21,8	PASSO UNF

Dadi esagonali autobloccanti in metallo

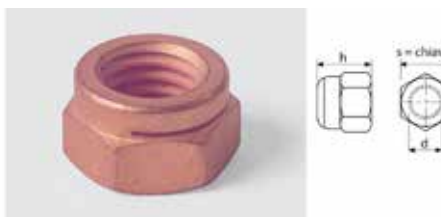
- Classe di resistenza: 6S (classe 8).
- Zincati bianchi.
- DIN 980.



Codice	Desc. d x passo	s	h
2140000100	6x1	10	6
2140000200	8x1,25	13	8
2140000400	10x1,5	17	10
2140000500	12x1,75	19	12
2140000600	14x2	22	14
2140000700	16x2	24	16

Dadi esagonali autobloccanti ramati esagono normale

- Resistenza al calore: + 400° C.



Codice	Desc. d x passo	s chiave	h
2240000100	6x1	10	9
2240000150	8x1,25	13	11

Dadi esagonali autobloccanti ramati esagono ridotto

- Resistenza al calore: + 400° C.



Codice	Desc. d x passo	s chiave	h
2230000200	8x1,25	12	11
2230000300	10x1,5	14	11
2230000350	10x1,25	14	11
2230000400	12x1,75	17	11

Dadi esagonali per collettori di scarico

- Classe di resist. : 6S (classe 8)
- Acciaio trattato



Codice	Desc. d x passo
2100000050	8x1,25 - h16

Dadi ciechi zincati

- Acciaio zincato bianco.
- UNI 5721.
- DIN 1587.



Codice	Desc. d x passo	Chiave S
216ZB01010	4X0,7	7
216ZB01020	5X0,8	8
216ZB01030	6X1	10
216ZB01040	8X1,25	13
216ZB01050	10X1,50	17
216ZB01060	12X1,75	19
216ZB01070	14X2	22
216ZB01080	16x2	24

Dadi ciechi Inox

- Inox A2 AISI 304.
- UNI 5721.
- DIN 1587.



Codice	Desc. d x passo	s chiave
216A200050	3x0,5	5,5
216A200100	4x0,7	7
216A200200	5x0,8	8
216A200300	6x1	10
216A200400	8x1,25	13
216A200500	10x1,5	17
216A200600	12x1,75	19

2

Dadi ad alette zincati bianchi

- Classe di resist. : 6S.
- UNI 5448.
- DIN 315.



3840001200	30
3840001300	32
3840001400	36
3840001600	40
3840001700	42
3840001800	45
3840001820	50
3840001900	56
3840002000	60

Codice	Desc.
2130000500	M 3X0.5
2130000095	M 6X1
2130000100	M 8X1.25
2130000200	M 10X1.5
2130000300	M 12X1.75

Dadi flangiati

- Classe di resistenza: 6S.
- Acciaio zincato. DIN 6923.
- Sottotesta zigrinato.



Codice	Desc.	d	Chiave S
2930000094	94	M4x0,7	7
2930000095	95	M5x0,8	8
2930000096	96	M6x1,0	10
2930000097	97	M8x1,25	13
2930003092	3092	M10x1,5	15
2930003093	3093	M12x1,75	18
2930005710	5710	M16x2,0	24
2930005720	5720	M18x2,5	27
2930005730	5730	M20x2,5	30

Tappi a bicchiere in acciaio

- Applicazione su monoblocco motore



Codice	Desc. Ø mm
3840000200	10
3840000300	12
3840000400	14
3840000500	16
3840000600	18
3840000700	20
3840000800	22
3840001000	25
3840001100	28