

PROGRAMMA PER AVVITATORI

AVVITATORI 6,3 MM (1/4")

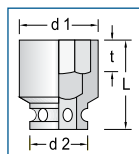
K 20

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1/4" esagonale

- Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
- Per uso con avvitatori, adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 6,3, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- * non a norma

6,3

1/4



mm

Codice	No.	*	Ømm	L	d ₁	d ₂	t	±mm	±mm	±mm	€
6198090	K 20 5,5		5,5	23	9,5	13	3	16	1		5,09
6198170	K 20 6		6,0	23	10,0	13	3	16	1		5,09
6198250	K 20 7		7,0	23	11,3	13	3	16	1		5,09
6198330	K 20 8		8,0	23	12,5	13	4	16	1		5,09
6198410	K 20 9		9,0	23	13,8	13	4	17	1		5,21
6198680	K 20 10		10,0	23	15,0	13	5	18	1		5,21
6198760	K 20 11		11,0	23	16,3	13	5	20	1		5,21
6198840	K 20 12		12,0	23	17,0	13	6	23	1		5,21
6198920	K 20 13		13,0	23	18,8	13	6	24	1		6,41
6199060	K 20 14	*	14,0	25	20,0	13	7	35	1		6,41
6199140	K 20 17	*	17,0	26	23,8	13	7	37	1		6,41

"AF

Codice	No.	*	Ø"AF	L	d ₁	d ₂	t	±mm	±mm	±mm	€
6199220	K 20 3/16AF		3/16	23	8,5	13	3	15	1		5,56
6199300	K 20 1/4AF		1/4	23	10,3	13	3	17	1		5,56
6199490	K 20 5/16AF		5/16	23	12,5	13	3	16	1		5,56
6199570	K 20 3/8AF		3/8	23	15,0	13	4	18	1		5,56
6199650	K 20 7/16AF		7/16	23	16,3	13	6	21	1		5,56

KB 2090

PROLUNGA 1/4" per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121 - G 6,3, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti

6,3

1/4



Codice	No.	■*	■	±mm	±mm	±mm	€
6201140	KB 2090-2	1/4	6,3	50	26	1	10,60

Fissaggio con perno e anello



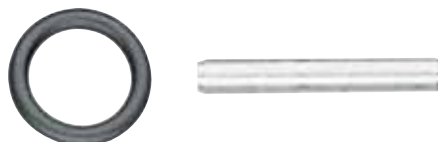
KB 2070 - KB 2075

ANELLO E PERNO DI SICUREZZA

per chiavi a bussola per avvitatori 1/4"

6,3

1/4



Codice	No.	Descrizione	Ø	±mm	±mm	±mm	€
6200920	KB 2070	Anello di sicurezza d 9 mm	9,0	5	1	0,22	
6201060	KB 2075	Perno di sicurezza d 1,5 mm	1,5	10	5	0,25	

AVVITATORI 10 MM (3/8")

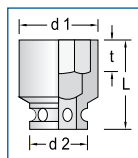
K 30

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 3/8" esagonale

- Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
- Adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 10, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- * non a norma

10

3/8



Codice	No.	*	Ømm	L	d ₁	d ₂	t	±mm	±mm	±mm	€
6251160	K 30 6	*	6	30	11,0	19	3,0	45	5		6,19
6251240	K 30 7		7	30	12,5	19	3,0	46	5		6,19
6251320	K 30 8		8	30	14,5	19	4,0	46	5		6,19
6251400	K 30 9		9	30	15,0	19	4,0	46	1		6,19
6251590	K 30 10		10	30	16,0	19	5,0	46	10		6,19
6251670	K 30 11		11	30	17,5	19	5,0	46	5		6,19
6251750	K 30 12		12	30	19,0	19	6,0	46	5		6,19
6251830	K 30 13		13	30	19,0	22	6,0	63	10		6,19
6251910	K 30 14		14	30	21,0	22	7,0	63	5		6,19
6252050	K 30 15		15	30	22,0	22	7,0	62	1		6,19
6252130	K 30 16		16	30	24,0	22	8,0	66	1		6,19
6252210	K 30 17		17	30	25,0	22	9,0	68	1		6,19
6252480	K 30 18		18	30	26,0	22	9,0	75	1		6,19
6252560	K 30 19		19	30	27,5	22	9,5	76	1		7,29
6252640	K 30 20	*	20	30	28,0	22	10,0	84	1		7,29
6252720	K 30 21	*	21	30	30,0	22	11,0	89	1		7,29
6252800	K 30 22	*	22	30	32,0	23	11,0	93	1		7,87
6252990	K 30 23	*	23	30	32,0	23	13,0	95	1		7,87
6254420	K 30 24	*	24	30	35,0	23	13,0	105	1		7,87

8608



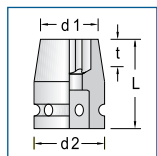
273

TX K 30

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 3/8"

per viti con impronta TORX® esterna

- Per uso con avvitatori, adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 10, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



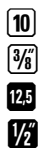
Codice	No.	Ø	□	■	★mm	L	d ₁	d ₂	t	↺↻	⊞	€
6265030	TX K 30 E5	E5	M4		4,73	32	9,0	19	5	42	1	7,65
6265110	TX K 30 E6	E6	M5		5,74	32	10,0	19	5	44	1	7,65
6265380	TX K 30 E7	E7	M6		6,16	32	10,0	19	7	44	1	7,65
6265460	TX K 30 E8	E8	M6 - M7		7,52	32	10,5	19	8	48	1	7,65
6265540	TX K 30 E10	E10	M8		9,42	32	12,5	19	9	48	1	7,65
6265620	TX K 30 E12	E12	M10		11,17	32	15,0	19	10	47	1	8,57
6265700	TX K 30 E14	E14	M12		12,90	32	19,0	19	12	46	1	8,57

KB 3019

BUSSOLA DI MAGGIORAZIONE DA 3/8" A 1/2"

per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121 - G 10, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese



Codice	No.	□	□	■	■	↺↻	⊞	€
6263410	KB 3019	3/8	10	1/2	12,5	33	61	17,73

KB 3020

BUSSOLA DI RIDUZIONE DA 3/8" A 1/4"

per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121 - G 10, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese



Codice	No.	□	□	■	■	↺↻	⊞	€
6263250	KB 3020	3/8	10	1/4	6,3	31	34	16,89

KB 3090

PROLUNGA 3/8" per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121 - G 10, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese



Codice	No.	■	■	↺↻	⊞	€
6261710	KB 3090-3	3/8	10	75	90	11,49
6262010	KB 3090-5	3/8	10	125	149	12,13
6262280	KB 3090-10	3/8	10	250	298	17,27

KB 3095

SNODO CARDANICO 3/8"

per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121 - G 10, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese



Codice	No.	□	□	■	■	↺↻	⊞	€
6262440	KB 3095	3/8	10	3/8	10	50	72	25,00

KB 3070 - KB 3075

ANELLO E PERNO DI SICUREZZA

per chiavi a bussola per avvitatori 3/8"



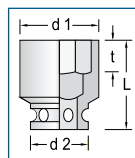
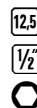
Codice	No.	Descrizione	Impiego	Ø	↺↻	⊞	€
6260820	KB 3070 6-12	Anello di sicurezza per K 30 6-12 mm d 13 mm		14,0	2	1	0,33
6260900	KB 3070 13-24	Anello di sicurezza per K 30 13-24 mm d 16 mm		15,5	2	1	0,37
6261040	KB 3075 6-12	Perno di sicurezza per K 30 6-12 mm d 2,5 mm		2,5	14	5	0,85
6261120	KB 3075 13-24	Perno di sicurezza per K 30 13-24 mm d 2,5 mm		2,5	16	2	0,78

AVVITATORI 12,5 MM (1/2")

K 19

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1/2" esagonale

- Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
- Adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- * non a norma



Codice	No.	*	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	↺↻	⊞	€
6160280	K 19 10		10	38	17,0	25	5,0	82	10	5,62
6160360	K 19 11		11	38	19,0	25	5,0	85	5	5,62
6160440	K 19 12		12	38	20,0	25	6,0	84	5	5,62
6160520	K 19 13		13	38	21,0	25	6,0	81	10	5,62
6160600	K 19 14		14	38	22,0	25	7,0	82	5	5,62
6161680	K 19 15		15	38	24,0	30	7,0	125	10	5,62
6160790	K 19 16		16	38	25,0	30	8,0	124	10	5,79
6160870	K 19 17		17	38	26,0	30	9,0	123	10	5,79
6160950	K 19 18		18	38	27,5	30	9,0	122	10	5,79
6161090	K 19 19		19	38	27,5	30	9,5	119	10	5,79
6161170	K 19 21		21	38	30,0	30	11,0	137	10	6,24
6161250	K 19 22		22	38	32,0	30	11,0	142	10	6,24
6161330	K 19 23	*	23	38	32,0	30	13,0	148	10	6,60
6161410	K 19 24		24	45	35,0	30	13,0	154	10	6,60
6182680	K 19 27		27	50	38,0	30	13,0	180	10	7,75
1560557	K 19 30	*	30	50	41,0	30	16,0	256	1	9,68
1783742	K 19 32	*	32	50	44,0	30	17,0	286	1	10,63



K 19



Codice	No.	Ø AF	L	d ₁	d ₂	t	⚙	⚙	€
6166990	K 19 3/8AF	3/8	38	16,0	25	4,0	79	1	6,20
6162300	K 19 7/16AF	7/16	38	18,0	25	6,0	79	1	6,24
6162650	K 19 1/2AF	1/2	38	20,0	25	6,0	78	1	6,24
6163030	K 19 9/16AF	9/16	38	22,0	25	7,0	80	1	6,24
6163460	K 19 5/8AF	5/8	38	25,0	25	8,0	121	1	6,33
6163700	K 19 11/16AF	11/16	38	25,0	25	9,0	121	1	6,33
6163970	K 19 3/4AF	3/4	38	27,5	30	9,5	115	1	6,33
6168420	K 19 13/16AF	13/16	38	30,0	30	11,0	131	1	8,51
6169820	K 19 7/8AF	7/8	38	32,0	30	13,0	141	1	8,55
6164190	K 19 15/16AF	15/16	38	35,0	30	13,0	156	1	8,55
6169900	K 19 1AF	1	38	35,0	30	13,0	169	1	12,35
6164350	K 19 1.1/16AF	1.1/16	50	38,0	30	13,0	173	1	12,35
6164510	K 19 1.1/8AF	1.1/8	40	38,0	30	16,5	180	1	15,85
6165240	K 19 1.1/4AF	1.1/4	40	44,0	35	17,0	284	1	17,14
6165320	K 19 1.5/16AF	1.5/16	43	45,0	35	19,0	296	1	21,29



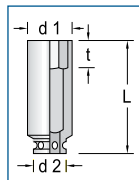
K 19 L

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1/2" esagonale, lunga

- Per uso con avvitatori, adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese

12,5

1/2"



Codice	No.	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	⚙	⚙	€
6163110	K 19 L 8	8	77	15,3	25	12	124	5	13,44
6163380	K 19 L 10	10	77	17,8	25	12	140	10	13,44
6163540	K 19 L 13	13	77	21,5	25	13	158	10	13,44
6163620	K 19 L 14	14	77	22,8	25	13	171	5	13,44
6197790	K 19 L 16	16	77	24,0	30	14	208	5	13,59
6163890	K 19 L 17	17	80	26,5	30	15	230	10	13,59
6197870	K 19 L 18	18	82	27,8	30	15	255	5	13,64
6164000	K 19 L 19	19	82	29,0	30	17	265	10	13,64
6162730	K 19 L 21	21	82	31,5	30	17	306	5	13,64
6164270	K 19 L 22	22	82	32,8	30	19	318	10	13,64
6199810	K 19 L 23	23	82	34,0	30	19	328	1	14,27
6164430	K 19 L 24	24	82	35,3	30	21	358	10	14,07
6164780	K 19 L 27	27	82	39,0	30	22	396	5	16,40

K 19 LD

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI

- 1/2" esagonale, lunga, autovetture
- Per uso con avvitatori
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- Per cerchi sportivi, con inserto in materiale plastico a protezione delle viti della ruota
- Di spessore sottile a protezione dei cerchi in alluminio
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti

12,5

1/2"



Codice	No.	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	⚙	⚙	€
6149120	K 19 LD 17	17	78	25	30	9,0	238	1	22,16
6149200	K 19 LD 19	19	78	27	30	9,5	274	1	22,16

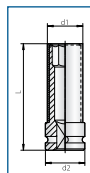
K 19 LS

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1/2" CON BOCCOLA DI PROTEZIONE esagonale, lunga

- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese

12,5

1/2"



Codice	No.	Ø mm	RAL	Colore	L	d ₁	d ₂	t	⚙	⚙	€
2178214	K 19 LS 17	17	5017	Blu traffico	81	27,0	30	15	200	1	16,95
2178222	K 19 LS 19	19	6024	Verde traffico	83	29,0	30	17	210	1	16,95
2178230	K 19 LS 21	21	3020	Rosso traffico	83	30,5	30	17	230	1	16,95
2178249	K 19 LS 22	22	1023	Giallo traffico	83	32,3	30	19	260	1	16,95

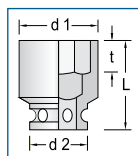
KR 19

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1/2"

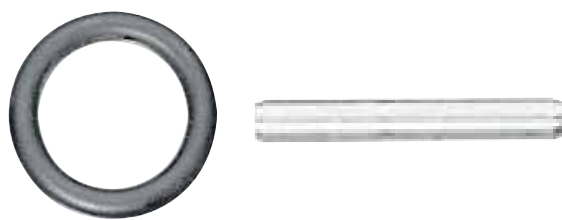
- esagonale, autovetture
- Per uso con avvitatori
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti

12,5

1/2"



Codice	No.	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	⚙	⚙	€
6162490	KR 19 17	17	45	30,0	30	11	174	1	9,07
6162570	KR 19 19	19	45	33,0	30	13	186	1	9,69

KB 1970 - KB 1975
ANELLO E PERNO DI SICUREZZA per chiavi a bussola per avvitatori 1/2"

 12,5
1/2

Codice	No.	Descrizione	Ø	H-mm	±0,02	±0,01	€
6654790	KB 1970 10-14	Anello di sicurezza d 19 mm	19		2	10	0,17
6654870	KB 1970 15-27	Anello di sicurezza d 24 mm	24		2	10	0,20
6654950	KB 1975 10-14	Perno di sicurezza d 3 mm	3	20	2	10	0,44
6655090	KB 1975 15-27	Perno di sicurezza d 3 mm	3	25	2	10	0,44

K 19-028
SERIE PER AVVITATORI 1/2" AUTOVETTURE 5 pezzi

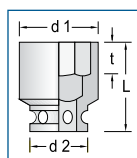
- 5 chiavi a bussola adatte per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Con attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - G 12,5, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- In cassetta di plastica


 12,5
1/2

Codice	No.	Inserti	±0,02	±0,01	€
1646923	K 19-028	Ø 10 13 17 19 24	749	1	39,50


AVVITATORI 20 MM (3/4")
K 32
CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 3/4" esagonale

- Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
- Adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 20, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- * non a norma

 20
3/4


mm

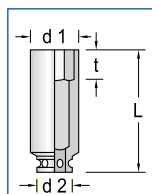
Codice	No.	*	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	±0,02	±0,01	€
6282040	K 32 17		17	45	29	44	9,0	300	1	15,32
6289990	K 32 18		18	45	32	44	9,0	300	1	15,32
6282120	K 32 19		19	45	32	44	9,5	293	1	15,32
6282200	K 32 22		22	46	38	44	11,0	345	1	16,67
6282390	K 32 24		24	46	40	44	13,0	339	1	16,67
6282470	K 32 27		27	48	41	44	13,0	339	1	17,96
6282550	K 32 30		30	52	44	44	16,5	352	1	17,96
6282630	K 32 32		32	52	49	44	17,0	407	1	19,95
6283010	K 32 33 (3/4W) *		33	55	49	44	17,0	430	1	22,92
6281580	K 32 34		34	55	52	44	19,0	475	1	24,44
6282710	K 32 36		36	56	52	44	19,0	444	1	22,75
6281740	K 32 38 *		38	59	54	44	22,0	481	1	27,40
6282980	K 32 41		41	59	57	44	22,0	500	1	30,30

"AF"

Codice	No.	Ø AF	L	d ₁	d ₂	t	±0,02	±0,01	€
6285300	K 32 13/16AF	13/16	46	35	44	11,0	349	1	17,53
6284410	K 32 7/8AF	7/8	46	38	44	13,0	354	1	18,09
6284680	K 32 15/16AF	15/16	46	40	44	13,0	342	1	17,79
6285490	K 32 1AF	1	46	41	44	13,0	340	1	18,95
6285650	K 32 1.1/16AF	1.1/16	48	41	44	13,0	347	1	19,16
6284760	K 32 1.1/8AF	1.1/8	52	44	44	16,5	367	1	19,56
6284840	K 32 1.1/4AF	1.1/4	52	49	44	17,0	418	1	21,59
6284920	K 32 1.5/16AF	1.5/16	55	49	44	19,0	417	1	25,00
6285730	K 32 1.3/8AF	1.3/8	55	52	44	19,0	452	1	25,00
6285060	K 32 1.7/16AF	1.7/16	56	52	44	19,0	439	1	30,50
6285140	K 32 1.1/2AF	1.1/2	59	54	44	22,0	480	1	30,50
6285810	K 32 1.5/8AF	1.5/8	59	57	44	22,0	497	1	32,90
6286030	K 32 1.11/16AF	1.11/16	64	63	44	25,0	674	1	34,70
6286110	K 32 1.3/4AF	1.3/4	64	63	44	25,5	639	1	35,50
6286380	K 32 1.7/8AF	1.7/8	67	67	54	27,0	873	1	46,10
6286460	K 32 2AF	2	67	73	54	27,0	995	1	53,10

K 32 L
CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI esagonale, lunga

- Per uso con avvitatori, adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 20, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti

 20
3/4


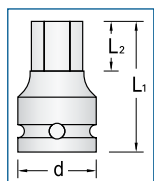
Codice	No.	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	±0,02	±0,01	€
6283600	K 32 L 17	17	90	29	44	9,0	727	1	23,75
6283790	K 32 L 19	19	90	32	44	9,5	720	1	23,88
6286700	K 32 L 21	21	90	35	44	11,0	757	1	23,92
6283870	K 32 L 22	22	90	38	44	11,0	739	1	25,40
6283950	K 32 L 24	24	90	40	44	13,0	706	1	25,40
6284090	K 32 L 27	27	90	41	44	13,0	655	1	26,20
6284170	K 32 L 30	30	90	44	44	16,5	644	1	31,90
6284250	K 32 L 32	32	90	49	44	17,0	728	1	33,90
6286540	K 32 L 33 (3/4W) *	33	90	49	44	17,0	709	1	41,40
6281660	K 32 L 34	34	90	52	44	19,0	858	1	44,60
6284330	K 32 L 36	36	90	52	44	19,0	826	1	41,70
6286890	K 32 L 41	41	90	57	44	22,0	811	1	43,00



IN K 32

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI per viti a esagono cavo

- Per uso con avvitatori
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 20, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese



Codice	No.	● mm	L ₁	L ₂	d	↕	☒	€
1956477	IN K 32 14	14	59	14	38	440	1	19,54
1956485	IN K 32 17	17	62	17	38	495	1	19,54
1956493	IN K 32 19	19	64	19	44	530	1	19,54
1956507	IN K 32 22	22	67	22	44	590	1	19,54
1956515	IN K 32 24	24	67	24	44	630	1	19,54
1956523	IN K 32 27	27	67	27	44	695	1	20,03

KB 3219

BUSSOLA DI RIDUZIONE DA 3/4" A 1/2"

per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese



Codice	No.	□"	□	■"	■	↳ mm	↕	☒	€
6675280	KB 3219	3/4	20	1/2	12,5	55	351	1	16,41

KB 3221

BUSSOLA DI MAGGIORAZIONE DA 3/4" A 1"

per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese



Codice	No.	□"	□	■"	■	↳ mm	↕	☒	€
6671530	KB 3221	3/4	20	1	25	59	445	1	20,25

i Fissaggio con perno e anello



KB 3290

PROLUNGA 3/4" per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese



Codice	No.	■"	■	↳ mm	↕	☒	€
6675600	KB 3290-8	3/4	20	200	957	1	32,60
6675790	KB 3290-12	3/4	20	300	1328	1	39,40
6675870	KB 3290-16	3/4	20	400	1759	1	51,30

KB 3295

SNODO CARDANICO 3/4" per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatato al manganese



Codice	No.	■"	■	□"	□	↳ mm	↕	☒	€
6676090	KB 3295	3/4	20	3/4	20	94	623	1	68,10

KB 3270 - KB 3275

ANELLO E PERNO DI SICUREZZA

per chiavi a bussola per avvitatori 3/4"

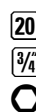


Codice	No.	Descrizione	Ø	↳ mm	↕	☒	€
6675360	KB 3270	Anello di sicurezza d 36 mm	36	4	4	1	1,01
6675440	KB 3275	Perno di sicurezza d 4 mm	4	35	4	1	0,60

K 32-040

SERIE PER AVVITATORI 3/4" PER MEZZI PESANTI 4 pezzi

- 4 chiavi a bussola adatte per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Con attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 20, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- In cassetta di plastica



Codice	No.	Inseri	↕	☒	€
1828142	K 32-040	○ 24 27 30 33	1630	1	81,90

AVVITATORI 25 MM (1")

K 21

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1" esagonale

- Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
- Adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 25, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- Da mis. 75 mm utilizzare KB 3770 e KB 3775
- * non a norma

25

1"



mm

Codice	No.	*	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	↕	☒	€
6183060	K 21 22		22	55	40,0	54	11,0	561	1	25,40
6183140	K 21 24		24	55	42,0	54	13,0	611	1	25,40
6183220	K 21 27		27	55	46,0	54	13,0	614	1	25,40
6183300	K 21 30		30	57	50,0	54	16,5	619	1	25,40
6183490	K 21 32		32	57	51,0	54	17,0	608	1	25,40
6183650	K 21 33	*	33	57	54,0	54	17,0	615	1	28,30
6196980	K 21 34		34	60	54,0	54	19,0	624	1	28,30
6183570	K 21 36		36	60	54,0	54	19,0	598	1	28,30
6184890	K 21 38	*	38	64	60,0	54	19,0	764	1	33,50
6183730	K 21 41		41	64	63,0	54	22,0	794	1	33,50
6184970	K 21 42	*	42	64	63,0	54	22,0	781	1	36,60
6183810	K 21 46		46	69	70,0	54	25,5	974	1	36,60
6184030	K 21 50		50	72	73,0	54	27,0	1018	1	42,20
6184110	K 21 55		55	76	82,0	54	30,0	1298	1	44,30
6184380	K 21 60		60	82	86,0	54	33,0	1481	1	49,80
6184460	K 21 65		65	85	92,0	54	35,0	1682	1	75,80
6184540	K 21 70		70	88	96,0	54	38,0	1812	1	90,00
6184620	K 21 75	*	75	92	100,0	86	41,0	2690	1	102,00
6184700	K 21 80	*	80	97	105,0	86	44,0	2936	1	109,80

"AF"

Codice	No.	Ø "AF"	L	d ₁	d ₂	t	↕	☒	€
6186320	K 21 1AF	1	55	43	54	13,0	611	1	27,20
6186400	K 21 1.1/4AF	1.1/4	57	51	54	17,0	614	1	27,20
6186590	K 21 1.7/16AF	1.7/16	60	54	54	19,0	593	1	35,00
6186750	K 21 1.1/2AF	1.1/2	64	60	54	22,0	776	1	35,00
6186670	K 21 1.5/8AF	1.5/8	64	63	54	22,0	796	1	35,00
6186830	K 21 1.13/16AF	1.13/16	69	70	54	25,5	972	1	49,40
6186910	K 21 1.7/8AF	1.7/8	72	70	54	27,0	981	1	51,30
6187050	K 21 2.1/4AF	2.1/4	80	82	54	33,0	1365	1	73,50



Prezzo al dettaglio consigliato per pezzo/set, IVA esclusa. Accessori non compresi nella fornitura.

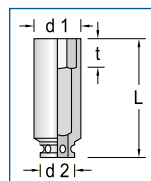
K 21 L

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI 1" esagonale, lunga

- Per uso con avvitatori, adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 25, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti

25

1"



Codice	No.	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	↕	☒	€
6185350	K 21 L 22	22	100	40	54	11,0	1103	1	39,90
6185430	K 21 L 24	24	100	42	54	13,0	1234	1	39,90
6185510	K 21 L 27	27	100	46	54	13,0	1227	1	39,90
6185780	K 21 L 30	30	100	50	54	16,5	1141	1	43,40
6185860	K 21 L 32	32	100	51	54	17,0	1101	1	44,70
6197950	K 21 L 33	33	100	54	54	17,0	1104	1	48,90
6197010	K 21 L 34	34	100	54	54	19,0	1189	1	48,90
6185940	K 21 L 36	36	100	54	54	19,0	1022	1	46,40
6186080	K 21 L 38	38	100	60	54	22,0	1262	1	50,30
6186160	K 21 L 41	41	100	63	54	22,0	1420	1	52,70
6186240	K 21 L 46	46	100	70	54	25,5	1619	1	68,20

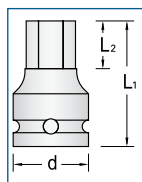
IN K 21

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI per viti a esagono cavo

- Per uso con avvitatori
- Attacco quadro femmina DIN 3121 - H 25, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese

25

1"



Codice	No.	Ø mm	L ₁	L ₂	d	↕	☒	€
1956558	IN K 21 19	19	71	19	54	825	1	28,10
1956566	IN K 21 22	22	75	22	54	885	1	28,10
1956574	IN K 21 24	24	75	24	54	920	1	28,10
1956582	IN K 21 27	27	82	27	54	980	1	28,10
1956590	IN K 21 32	32	82	32	54	1125	1	28,10
1956604	IN K 21 36	36	82	36	54	1245	1	31,30

KB 2132

BUSSOLA DI RIDUZIONE DA 1" A 3/4"

- per chiavi a bussola per avvitatori
- Con attacco quadro DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese
- KB 3770 e KB 3775 per mis. 75 + 80 mm

25

1"

20

3/4"



Codice	No.	□"	□	■"	■	↳mm↳	↕	☒	€
6657460	KB 2132	1	25	3/4	20	77	661	1	26,00

KB 2137

BUSSOLA DI MAGGIORAZIONE DA 1" A 1.1/2"

- per chiavi a bussola per avvitatori
- Con attacco quadro DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese
- KB 3770 e KB 3775 per mis. 75 + 80 mm

25

1"

40

1 1/2"



Codice	No.	□"	□	■"	■	↳mm↳	↕	☒	€
6657890	KB 2137	1	25	1.1/2	40	85	988	1	119,20

KB 2190

PROLUNGA 1" per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese
- KB 3770 e KB 3775 per mis. 75 + 80 mm

25
1"



Codice	No.	■"	■	(-mm-)	↻	📦	€
6657970	KB 2190-8	1	25	200	1477	1	46,80
6658000	KB 2190-12	1	25	300	2010	1	54,80
6658190	KB 2190-16	1	25	400	2587	1	66,20

KB 2195

SNODO CARDANICO 1" per chiavi a bussola per avvitatori

- Con attacco quadro DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- In acciaio speciale GEDORE, fosfatata al manganese
- KB 3770 e KB 3775 per mis. 75 + 80 mm

25
1"



Codice	No.	■"	■	□"	□	(-mm-)	↻	📦	€
6658350	KB 2195	1	25	1	25	136,5	1425	1	137,90

KB 2170 - KB 2175

ANELLO E PERNO DI SICUREZZA per chiavi a bussola per avvitatori 1"

25
1"



Codice	No.	Descrizione	Ø	(-mm-)	↻	📦	€
6657620	KB 2170	Anello di sicurezza d 45 mm	45		8	10	1,93
6657700	KB 2175	Perno di sicurezza d 5 mm	5	45	7	10	0,69

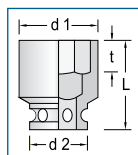
AVVITATORI 40 MM (1.1/2")

K 37

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI esagonale

- Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
- Adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 40, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- Da mis. 95 mm utilizzare KB 6470 e KB 6475
- * non a norma

40
1 1/2"



Codice	No.	*	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	↻	📦	€
6328130	K 37 46		46	80	75	86	25,5	2265	1	92,80
6328210	K 37 50	*	50	82	80	86	27,0	2306	1	100,10
6328480	K 37 55		55	89	86	86	30,0	2459	1	108,40
6328560	K 37 60		60	92	92	86	33,0	2744	1	121,40
6328640	K 37 65		65	96	100	86	35,0	3215	1	138,40
6328720	K 37 70		70	101	105	86	38,0	3535	1	164,90
6328800	K 37 75		75	105	109	86	41,0	3735	1	184,30
6328990	K 37 80		80	110	115	86	44,0	4185	1	212,20

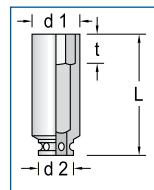
Codice	No.	*	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	↻	📦	€
6329020	K 37 85		85	116	121	86	47,0	4795	1	221,40
6329100	K 37 90		90	118	130	86	49,0	5460	1	231,90
6329290	K 37 95	*	95	118	135	127	49,0	9000	1	286,60
6329370	K 37 100	*	100	125	140	127	54,0	8095	1	303,00
6329450	K 37 105	*	105	125	150	127	54,0	9270	1	340,20
6329530	K 37 110	*	110	137	155	127	62,0	10625	1	437,90
6329610	K 37 115	*	115	137	160	127	67,0	10575	1	461,80
6329880	K 37 120	*	120	145	165	127	67,0	11770	1	725,00

K 37 L

CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI esagonale, lunga

- Per uso con avvitatori, adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
- Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 40, ISO 1174
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti
- Da mis. 95 mm utilizzare KB 6470 e KB 6475

40
1 1/2"



Codice	No.	Ø mm	L	d ₁	d ₂	t	↻	📦	€
6330110	K 37 L 41	41	140	70	86	22,0	4400	1	259,60
6330380	K 37 L 46	46	140	75	86	25,5	4330	1	259,60
6330460	K 37 L 50	50	140	80	86	27,0	4365	1	259,60
6330540	K 37 L 55	55	140	86	86	30,0	3950	1	259,60
6330620	K 37 L 60	60	140	92	86	33,0	4135	1	265,80
6330700	K 37 L 65	65	140	100	86	35,0	4620	1	294,80
6330890	K 37 L 70	70	140	105	86	38,0	4805	1	331,50
6330970	K 37 L 75	75	140	109	86	41,0	5395	1	370,70
6331000	K 37 L 80	80	140	115	86	44,0	5660	1	448,30
6331190	K 37 L 85	85	140	121	86	47,0	6154	1	451,10
6331270	K 37 L 90	90	140	130	86	49,0	6595	1	476,40
6331350	K 37 L 95	95	150	135	127	49,0	9960	1	561,00
6331430	K 37 L 100	100	150	140	127	54,0	9964	1	612,00
6331510	K 37 L 105	105	150	150	127	54,0	11314	1	672,00
6331780	K 37 L 110	110	160	155	127	62,0	12800	1	858,00
6331860	K 37 L 115	115	160	160	127	67,0	12225	1	956,00
6331940	K 37 L 120	120	170	165	127	67,0	13845	1	1.835,00

KB 3721

BUSSOLA DI RIDUZIONE DA 1.1/2" A

- 1" per chiavi a bussola per avvitatori
- Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
- Utilizzare KB 3770 e KB 3775 fino a mis. 90 mm
- Da mis. 95 mm utilizzare KB 6470 e KB 6475
- In acciaio speciale GEDORE, bruniti

40
1 1/2"




Codice	No.	□"	□	■"	■	(-mm-)	↻	📦	€
6676410	KB 3721	1.1/2	40	1	25	95	1992	1	331,80

Fissaggio con perno e anello



KB 3764
BUSSOLA DI MAGGIORAZIONE DA 1.1/2" A
 2.1/2" per chiavi a bussola per avvitatori (senza foto)
 ► Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
 ► Utilizzare KB 3770 e KB 3775 fino a mis. 90 mm
 ► Da mis. 95 mm utilizzare KB 6470 e KB 6475
 ► In acciaio speciale GEDORE, bruniti



Codice No. □ * □ □ ■ * ■ ∅ (mm) L (mm) P (mm) €

1531220	KB 3764	1.1/2	40	63	2	86	93	3600	1	631,00
---------	----------------	-------	----	----	---	----	----	------	---	---------------

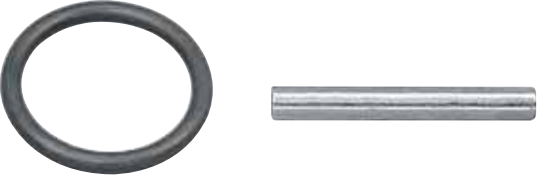
KB 6470 - KB 6475
ANELLO E PERNO DI SICUREZZA
 per chiavi a bussola per avvitatori 2.1/2"



Codice No. Descrizione ∅ (mm) L (mm) P (mm) €

6699890	KB 6470	Anello di sicurezza d 114 mm	114	40	1	12,23
6699970	KB 6475	Perno di sicurezza d 8 mm	8	110	43	5,93

KB 3770 - KB 3775
ANELLO E PERNO DI SICUREZZA
 per chiavi a bussola per avvitatori 1.1/2"


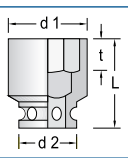


Codice No. Descrizione ∅ (mm) L (mm) P (mm) €

6676760	KB 3770	Anello di sicurezza d 75 mm	75	26	1	4,06
6676840	KB 3775	Perno di sicurezza d 6 mm	6	75	17	1,21

AVVITATORI 63 MM (2.1/2")

K 64
CHIAVE A BUSSOLA PER AVVITATORI esagonale
 ► Sec. DIN 3129, ISO 2725-2
 ► Adatta per tutti gli avvitatori pneumatici ed elettrici più comuni
 ► Attacco quadro femmina sec. DIN 3121 - H 63, ISO 1174
 ► In acciaio speciale GEDORE, bruniti
 ► * non a norma


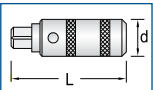



Codice No. * ∅ mm L d₁ d₂ t P (mm) €

6371300	K 64 75		75	125	115	127	41	7350	1	390,00
6371490	K 64 80		80	125	115	127	44	7015	1	390,00
6371570	K 64 85		85	130	127	127	47	7295	1	398,70
6371650	K 64 90		90	132	135	127	49	7955	1	450,10
6371730	K 64 95		95	132	140	127	49	8120	1	511,00
6371810	K 64 100		100	141	145	127	54	8905	1	588,00
6372030	K 64 105		105	141	150	127	54	9145	1	628,00
6372110	K 64 110		110	150	160	127	62	11000	1	688,00
6372380	K 64 115		115	150	165	127	62	11130	1	728,00
6372460	K 64 120	*	120	158	170	127	67	12030	1	826,00

GIRAVITI A PERCUSSIONE

K 1900
GIRAVITE A PERCUSSIONE
 ► Ideale per allentare viti bloccate servendosi di un martello
 ► Reversibile per rotazione destrorsa e sinistrorsa
 ► Quadro di manovra da 1/2" per chiavi a bussola per avvitatori
 ► Fosfatizzate

Codice No. □ * □ □ ■ * ■ L ∅-d P (mm) €

6654440	K 1900	1/2	12,5	123	34	579	1	43,40
---------	---------------	-----	------	-----	----	-----	---	--------------


K 1900-013
SERIE DI GIRAVITI A PERCUSSIONE 1/2"
 ► Con inserti per viti a intaglio, a croce e a esagono incassato
 ► Giraviti a percussione per allentare viti bloccate, reversibile per utilizzo in senso orario e antiorario
 ► Con valigetta metallica blu GEDORIT e vaschetta in plastica nera, misure: 281 x 79 x 42 mm



Codice No. Contenuto P (mm) €

6654600	K 1900-013	⊖ 880 7 8 9 12 ⊕ 885 5 6 8 10 ⊕ 890 2 3 4L KB 819 K 1900	1249	1	109,10
---------	-------------------	--	------	---	---------------

KB 6437
BUSSOLA DI RIDUZIONE DA 2.1/2" A
 1.1/2" per chiavi a bussola per avvitatori
 ► Con attacco quadro sec. DIN 3121, ISO 1174, forma F e H
 ► Utilizzare KB 3770 e KB 3775 fino a mis. 90 mm
 ► Da mis. 95 mm utilizzare KB 6470 e KB 6475
 ► In acciaio speciale GEDORE, bruniti



Codice No. □ * □ □ ■ * ■ ∅ (mm) L (mm) P (mm) €

6699700	KB 6437	2.1/2	63	1.1/2	40	138	7090	1	613,00
---------	----------------	-------	----	-------	----	-----	------	---	---------------

1500 ES-K 1900




88

PROGRAMMA INSERTI

MINI-INSERTI 4 MM

- Per interventi accurati su componenti meccanici di precisione (ad es. orologeria, elettronica, modellismo...)
- Con finitura a specchio per una migliore protezione dalla corrosione
- Acciaio al vanadio Plus per una sicura trasmissione della forza alle ridotte superfici delle mini-viti



4

480 - 490

MINI-INSERTI

► TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	per	↳mm↳	📦	€
1801465	480 0,8	⊖	20	1	1,61
1801473	480 1,2	⊖	20	1	1,61
1801481	480 1,5	⊖	20	1	1,61
1801503	480 1,8	⊖	20	1	1,61
1801511	480 2	⊖	20	1	1,61
1801538	480 2,5	⊖	20	1	1,61
1801546	480 3	⊖	20	1	1,61
1801554	485 0,7	⊙	20	1	1,61
1801562	485 0,9	⊙	20	1	1,61
1801570	485 1,3	⊙	20	1	1,61
1801589	485 1,5	⊙	20	1	1,61
1801597	485 2	⊙	20	1	1,61
1801600	485 2,5	⊙	20	1	1,61
1801619	485 3	⊙	20	1	1,61
1801627	485 B 2	⊙	20	1	1,61
1801635	485 B 2,5	⊙	20	1	1,61
1801643	485 B 3	⊙	20	1	1,61
1801805	490 PH 000	⊕	20	1	1,61
1801813	490 PH 00	⊕	20	1	1,61
1801821	490 PH 0	⊕	20	1	1,61
1801848	490 PZD 000	⊕	20	1	1,61
1801856	490 PZD 00	⊕	20	1	1,61
1801864	490 PZD 0	⊕	20	1	1,61
1801651	487 TX T3	⊗	20	1	1,61
1801678	487 TX T4	⊗	20	1	1,61
1801686	487 TX T5	⊗	20	1	1,61
1801694	487 TX T6	⊗	20	1	1,61
1801708	487 TX T7	⊗	20	1	1,61
1801716	487 TX T8	⊗	20	1	1,61
1801724	487 TX T9	⊗	20	1	1,61
1801732	487 TX T10	⊗	20	1	1,61
1801740	487 TX T15	⊗	20	1	1,61
1801759	488 TX T7	⊗	20	1	1,61
1801767	488 TX T8	⊗	20	1	1,61
1801775	488 TX T9	⊗	20	1	1,61
1801783	488 TX T10	⊗	20	1	1,61
1801791	488 TX T15	⊗	20	1	1,61

499

PROLUNGA PER INSERTI

► Con supporto magnetico



Codice	No.	⊙	⊖	Descrizione	↳mm↳	📦	€
1801414	499	4	4	Prolunga per inserti, 4 mm esagonale	58 10	1	5,81
1801422	499 F	4	4	Prolunga per inserti flessibile, 4 mm esagonale	114 23	1	8,11

471

CRICCHETTO

- Forma costruttiva estremamente snella
- Attacco 1/4" - per l'impiego con N. 420 - attacco 4 mm
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, cromato



Codice	No.	⊙	↳mm↳	mm ^{1/4}	📦	€
1801341	471	4	90	9,5	23 1	18,97

470

PORTAINSERI CON IMPUGNATURA

- Impugnatura in materiale bicomponente
- Sezione e calotta posteriore a rotazione rapida
- Con supporto magnetico



Codice	No.	⊙	↳mm↳	📦	€
1801368	470	4	142	24 1	7,93

420

ADATTATORE

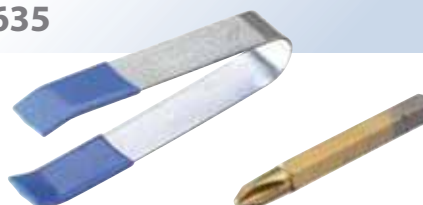
- Per cricchetto 471
- Con supporto magnetico



Codice	No.	⊙	⊙	⊙	↳mm↳	📦	€
1801457	420	4	6,3	1/4	12 2	1	2,58



635



225



4

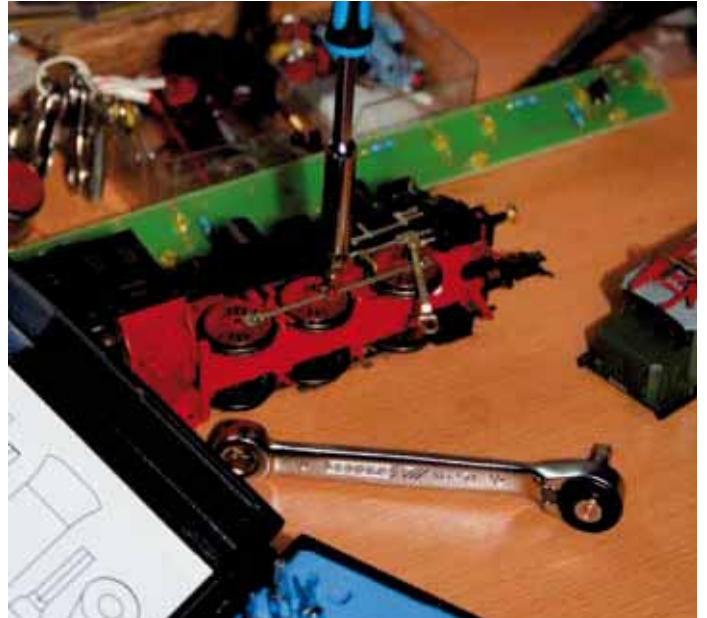
471-044

ASSORTIMENTO DI INSERTI 44 pezzi

- ▶ In cassetta di plastica
- ▶ Misure: 160 x 95 x 38 mm
- ▶ TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	Cricco	Inserti	Accessori	↕	☑	€
1811134	471-044	471	⊖ 480 0,8 1,2 1,5 1,8 2 3 ● 485 0,7 0,9 1,3 1,5 2 2,5 ⊕ 490 PH 000 00 0 ⊕ 490 PZD 000 00 0 ⊗ 487 TX T3 T4 T5 T6 T7 T8 T9 T10 T15 ⊖ 680 4 4,5 5,5 ● 685 3 4 ⊕ 690 1 2 ⊕ 690 PZD 1 2 ⊗ 687 TX T20 T25 T27 T30	420	302	1	100,10



4

471-023

SET DI MINI-INSERTI 23 pezzi

- ▶ Per elettrotecnici, meccanici, modellisti, ecc.
- ▶ Con cricchetto reversibile 1/4" e adattatore da 1/4" a 4 mm, per l'impiego degli inserti da 4 mm
- ▶ In cassetta di plastica
- ▶ Misure: 110 x 65 x 31 mm
- ▶ TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	Cricco	Inserti	Accessori	↕	☑	€
1801325	471-023	471	⊖ 480 0,8 1,2 1,5 1,8 ● 485 0,7 0,9 1,3 1,5 ⊕ 490 PH 000 00 0 ⊕ 490 PZD 000 00 0 ⊗ 487 TX T3 T4 T5 T6 T7 T8	420	125	1	60,10

471-042

SET DI MINI-INSERTI 42 pezzi

- ▶ Per elettrotecnici, meccanici, modellisti, ecc.
- ▶ Con cricchetto reversibile 1/4" e adattatore da 1/4" a 4 mm, per l'impiego degli inserti da 4 mm
- ▶ In cassetta di plastica
- ▶ Misure: 160 x 95 x 38 mm
- ▶ TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	Cricco	Inserti	Accessori	↕	☑	€
1801333	471-042	471	⊖ 480 0,8 1,2 1,5 1,8 2 2,5 3 ● 485 0,7 0,9 1,3 1,5 2 2,5 3 ● 485 B 2 2,5 3 ⊕ 490 PH 000 00 0 ⊕ 490 PZD 000 00 0 ⊗ 487 TX T3 T4 T5 T6 T7 T8 T9 T10 T15 ⊗ 488 TX T7 T8 T9 T10 T15	420	275	1	82,50



D 20 FMU-20



161



INSERTI 6,3 MM (1/4")

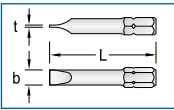
INSERTI 6,3 MM (1/4")

= unità di vendita da 10 / 5 pezzi

680

INSERTO per viti con intaglio

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-1
- Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Unità di vendita da 10 / 5 pezzi

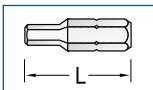


Codice	No.	b	t	L	±	±	±	€
6537640	680 4	4,0	0,5	25	5	10	0,69	
6537720	680 4,5	4,5	0,6	25	5	10	0,69	
6537800	680 5,5	5,5	0,8	25	6	10	0,69	
6537990	680 6,5	6,5	1,2	25	6	10	0,69	
6538020	680 7	7,0	1,2	25	6	10	0,69	
6538100	680 8	8,0	1,6	25	7	10	0,89	
6538290	680 10	10,0	1,6	39	16	5	3,12	

685

INSERTO per viti a esagono cavo

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-3
- Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Unità di vendita da 10 / 5 pezzi

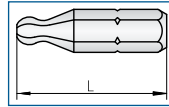


Codice	No.	●mm	ISO 4762	DIN 7984	L	±	±	€
1802399	685 2	2,0	M2	M2	25	5	10	0,70
6538880	685 2,5	2,5	M3	M4	25	5	10	0,73
6538960	685 3	3,0	M4	M5	25	5	10	0,73
6539180	685 4	4,0	M5	M6	25	6	10	0,73
6539260	685 5	5,0	M6	M8	25	6	10	0,73
6539340	685 6	6,0	M8	M10	25	7	10	0,73
6539420	685 8	8,0	M10	M12	33	9	10	1,08
6539500	685 10	10,0	M12	M14	33	12	5	1,60

685 K

INSERTO per viti a esagono cavo, con punta sferica

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Con azionamento esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Unità di vendita da 5 pezzi

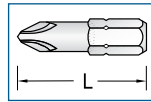


Codice	No.	●mm	ISO 4762	DIN 7984	L	±	±	€
2225700	685 K 4	4	M5	M6	25	6	5	2,14
2225719	685 K 5	5	M6	M8	25	7	5	2,14
2225727	685 K 6	6	M8	M10	25	8	5	2,14
2225735	685 K 8	8	M10	M12	33	11	5	2,90
2225743	685 K 10	10	M12	M14	33	14	5	3,18

690

INSERTO per viti con impronta a croce PH

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-2, punta sec. DIN ISO 8764-1 PH
- Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Unità di vendita da 10 pezzi

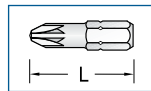


Codice	No.	± PH	L	±	±	€
1803514	690 0	0	25	5	10	0,80
6541240	690 1	1	25	5	10	0,65
1828150	690 1 L	1	50	12	10	1,05
6541320	690 2	2	25	6	10	0,65
6541400	690 2 L	2	50	12	10	1,05
6541590	690 3	3	25	6	10	0,65
6541670	690 3 L	3	50	12	10	1,05
6541750	690 4	4	32	10	10	1,76

690 PZD

INSERTO per viti con impronta a croce PZ

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-2, punta sec. DIN ISO 8764-1 PZ
- Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Unità di vendita da 10 pezzi



Codice	No.	± PZ	L	±	±	€
6552790	690 PZD 1	1	25	5	10	0,65
1827022	690 PZD 1 L	1	50	12	10	1,05
6552870	690 PZD 2	2	25	6	10	0,65
6552950	690 PZD 2 L	2	50	12	10	1,05
6553090	690 PZD 3	3	25	6	10	0,65
6553170	690 PZD 3 L	3	50	12	10	1,05
6553680	690 PZD 4	4	32	15	10	1,76



1500 ES/CT-20 BIT



91

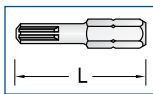




686

INSERTO per viti con profilo RIBE®

- ▶ Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- ▶ Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- ▶ Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- ▶ RIBE® = Marchio registrato della ditta Richard Bergner GmbH & Co. KG
- ▶ Unità di vendita da 10 pezzi

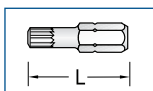


Codice	No.	ISO	L	ISO	ISO	€
6540510	686 4	M4	33	6	10	2,37
6540780	686 5	M5	33	7	10	2,37
6540860	686 6	M6	33	8	10	2,37
6540940	686 8	M8	33	11	10	3,39

685 X

INSERTO per viti con cava poligonale XZN

- ▶ Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- ▶ Sec. DIN 65254
- ▶ Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126, punta DIN 2325
- ▶ Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- ▶ Unità di vendita da 10 pezzi

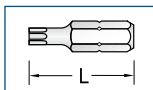


Codice	No.	ISO	L	ISO	ISO	€
6540000	685 X 5	M5	25	6	10	1,51
6540190	685 X 6	M6	25	6	10	1,51
6540270	685 X 8	M8	25	8	10	1,51

687 TX

INSERTO per viti con impronta TORX® interna

- ▶ Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- ▶ Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- ▶ Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- ▶ TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA
- ▶ Unità di vendita da 10 pezzi

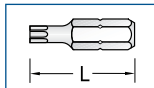


Codice	No.	ISO	mm	L	ISO	ISO	€	
6541830	687 TX T6	T6	M2	1,70	25	5	10	0,77
6541910	687 TX T7	T7	M2,5	1,99	25	5	10	0,77
6542050	687 TX T8	T8	M2,5	2,31	25	5	10	0,77
6542130	687 TX T9	T9	M3	2,50	25	5	10	0,77
6542210	687 TX T10	T10	M3 - M3,5	2,74	25	5	10	0,73
6542480	687 TX T15	T15	M3,5 - M4	3,27	25	5	10	0,70
6542560	687 TX T20	T20	M4 - M5	3,86	25	5	10	0,70
6542640	687 TX T25	T25	M4,5 - M5	4,43	25	6	10	0,70
6542720	687 TX T27	T27	M4,5 - M6	4,99	25	6	10	0,70
6542800	687 TX T30	T30	M6 - M7	5,52	25	6	10	0,70
6542990	687 TX T40	T40	M7 - M8	6,65	25	7	10	0,70

688 TX

INSERTO per viti con impronta TORX® interna con perno

- ▶ Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- ▶ Con attacco esagonale maschio C 6,3 (1/4") DIN 3126
- ▶ Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- ▶ TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA
- ▶ Unità di vendita da 10 pezzi



Codice	No.	ISO	ISO	mm	L	ISO	ISO	€
6535510	688 TX T10	T10	M3 - M3,5	2,74	25	5	10	1,26
6535780	688 TX T15	T15	M3,5 - M4	3,27	25	5	10	1,26
6535860	688 TX T20	T20	M4 - M5	3,86	25	5	10	1,26
6535940	688 TX T25	T25	M4,5 - M5	4,43	25	6	10	1,26
6536080	688 TX T27	T27	M4,5 - M6	4,99	25	6	10	1,26
6536160	688 TX T30	T30	M6 - M7	5,52	25	6	10	1,26
6536240	688 TX T40	T40	M7 - M8	6,65	25	6	10	1,26

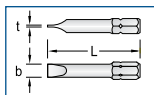
INSERTI TIN 6,3 MM (1/4")

- ▶ Esecuzione in materiali pregiati con doppio rivestimento superficiale ad alta resistenza in nitrato di titanio
- ▶ Per lavori che non comportano usura, per non danneggiare le vite e per una maggiore durata
- ▶ = unità di vendita da 5 pezzi

TIN 680

INSERTO per viti con intaglio

- ▶ Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- ▶ Sec. DIN ISO 2351-1
- ▶ Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- ▶ In acciaio speciale GEDORE, titanio nitrato
- ▶ Unità di vendita da 5 pezzi

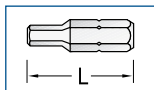


Codice	No.	b	t	L	ISO	ISO	€
1828320	TIN 680 4	4,0	0,5	25	5	5	1,84
1828339	TIN 680 5,5	5,5	0,8	25	6	5	1,84
1828347	TIN 680 6,5	6,5	1,2	25	6	5	1,84
1828355	TIN 680 8	8,0	1,6	25	7	5	2,42

TIN 685

INSERTO per viti a esagono cavo

- ▶ Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- ▶ Sec. DIN ISO 2351-3
- ▶ Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- ▶ In acciaio speciale GEDORE, titanio nitrato
- ▶ Unità di vendita da 5 pezzi



Codice	No.	mm	ISO 4762	DIN 7984	L	ISO	ISO	€
1828363	TIN 685 2	2,0	M2	M2	25	5	5	1,88
1828371	TIN 685 2,5	2,5	M3	M4	25	5	5	1,95
1828398	TIN 685 3	3,0	M4	M5	25	5	5	1,95
1828401	TIN 685 4	4,0	M5	M6	25	6	5	1,95
1828428	TIN 685 5	5,0	M6	M8	25	6	5	1,95
1828436	TIN 685 6	6,0	M8	M10	25	7	5	1,95
1828444	TIN 685 8	8,0	M10	M12	33	9	5	2,92
1828452	TIN 685 10	10,0	M12	M14	33	12	5	4,32

20 XLU-3 T



160

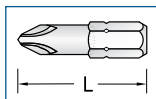
TIN 690

INSERTO per viti con impronta a croce PH

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-2, punta sec. DIN ISO 8764-1 PH
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- In acciaio speciale GEDORE, titanio nitrurato
- Unità di vendita da 5 pezzi

6.3

1/4"



1/4"

Codice	No.	Ø PH	L	mm	mm	mm	€
1828533	TIN 690 1	1	25	5	5	1,38	
1828541	TIN 690 1 L	1	50	12	5	3,86	
1828568	TIN 690 2	2	25	6	5	1,38	
1828576	TIN 690 2 L	2	50	12	5	3,86	
1828584	TIN 690 3	3	25	6	5	1,38	
1828592	TIN 690 3 L	3	50	13	5	3,86	

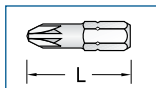
TIN 690 PZD

INSERTO per viti con impronta a croce PZ

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-2, punta sec. DIN ISO 8764-1 PZ
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- In acciaio speciale GEDORE, titanio nitrurato
- Unità di vendita da 5 pezzi

6.3

1/4"



Codice	No.	Ø PZ	L	mm	mm	mm	€
1828606	TIN 690 PZD 1	1	25	5	5	1,38	
1828614	TIN 690 PZD 1 L	1	50	12	5	3,86	
1828622	TIN 690 PZD 2	2	25	6	5	1,38	
1828630	TIN 690 PZD 2 L	2	50	13	5	3,86	
1828649	TIN 690 PZD 3	3	25	6	5	1,38	
1828657	TIN 690 PZD 3 L	3	50	13	5	3,86	

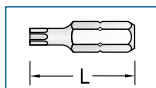
TIN 687 TX

INSERTO per viti con impronta TORX® interna

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 6,3 (1/4")
- In acciaio speciale GEDORE, titanio nitrurato
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA
- Unità di vendita da 5 pezzi

6.3

1/4"



Codice	No.	Ø	mm	mm	L	mm	mm	mm	€
1828460	TIN 687 TX T10	T10	M3 - M3,5	2,74	25	5	5	1,95	
1828479	TIN 687 TX T15	T15	M3,5 - M4	3,27	25	5	5	1,88	
1828487	TIN 687 TX T20	T20	M4 - M5	3,86	25	6	5	1,88	
1828495	TIN 687 TX T25	T25	M4,5 - M5	4,43	25	6	5	1,88	
1828509	TIN 687 TX T27	T27	M4,5 - M6	4,99	25	6	5	1,88	
1828517	TIN 687 TX T30	T30	M6 - M7	5,52	25	6	5	1,88	
1828525	TIN 687 TX T40	T40	M7 - M8	6,65	25	7	5	1,88	

ASSORTIMENTI DI INSERTI 6,3 MM (1/4")

671-022

ASSORTIMENTO DI INSERTI 22 pezzi

- Cricchetto molto piatto correato dagli inserti più usati
- Per interventi in spazi molto ristretti
- In cassetta di plastica
- Misure: 160 x 95 x 38 mm
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA

6.3

1/4"



Codice	No.	Cricco	Inserti	Accessori	mm	mm	mm	€
1814567	671-022	671	⊖ 680 4 5,5 6,5 8 ● 685 3 4 5 6 ⊕ 690 1 2 ⊕ 690 PZD 1 2 3 ⊗ 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30	676 699	377	1		79,90

620-024

ASSORTIMENTO DI INSERTI 24 pezzi

- In cassetta di plastica
- Misure: 110 x 65 x 31 mm
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA

6.3

1/4"



Codice	No.	Inserti	Accessori	mm	mm	mm	€
1815695	620-024	⊖ 680 4 6,5 ● 685 3 4 5 6 ● 685 X 5 6 8 ⊕ 690 1 2 ⊕ 690 PZD 1 2 3 ⊗ 687 TX T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	620	185	1		28,40



693-024

ASSORTIMENTO DI INSERTI 24 pezzi

- Con cricchetto con impugnatura a T N. 2093 U-3 T e cricchetto manuale N. 2093 HR-94
- In cassetta di plastica
- Misure: 160 x 95 x 38 mm
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	Cricco	Inserti	Accessori	🔧	📦	€
1814524	693-024	2093 U-3 T 2093 HR-94	⊖ 680 4 6,5 ● 685 3 4 5 6 ⊕ 690 1 2 ⊕ 690 PZD 1 2 3 ⊕ 687 TX T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	2090-6 620	389	1	76,50

698-024

ASSORTIMENTO DI INSERTI 24 pezzi

- In cassetta di plastica
- Misure: 110 x 65 x 31 mm
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



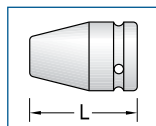
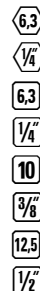
Codice	No.	Inserti	Accessori	🔧	📦	€
1815709	698-024	⊖ 680 4 6,5 ● 685 3 4 5 6 ● 685 X 5 6 8 ⊕ 690 1 2 ⊕ 690 PZD 1 2 3 ⊕ 687 TX T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	698	198	1	44,20

ACCESSORI PROGRAMMA INSERTI 6,3 MM (1/4")

KB 619 - KB 630

ACCESSORI per inserti

- Sec. DIN 7427, forma A
- Attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126 e attacco quadro femmina forma G DIN 3121
- Per avvitatori elettrici o anche utensili manuali
- Con gli avvitatori elettrici raccomandiamo di usare anello e perno di sicurezza
- Fosfatata al manganese
- * non a norma

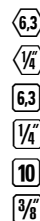


Codice	No.	*	⊖"	⊖	⊖"	⊖	L	🔧	📦	€
6524150	KB 619		1/4	6,3	1/2	12,5	35	72	10	21,66
6524230	KB 620		1/4	6,3	1/4	6,3	25	17	10	15,14
6530040	KB 630	*	1/4	6,3	3/8	10,0	30	40	5	20,71

620 - 630

ADATTATORE 1/4"

- Con attacco esagonale femmina sec. DIN 3126 - D 6,3 (1/4") e attacco quadro femmina sec. DIN 3120 - C 6,3 (1/4") / C 10 (3/8")



Codice	No.	⊖"	⊖	⊖"	⊖	⊖-mm-	🔧	📦	€
1649329	620	1/4	6,3	1/4	6,3	25	20	1	2,08
1973312	630	1/4	6,3	3/8	10,0	25	25	1	3,57



635

PINZETTA PER INSERTI

- Pratica pinzetta per inserti che ne agevola la sostituzione, senza danneggiare il profilo
- Ideale per inserti da 4 mm, 6,3 mm (1/4") e 8 mm (5/16")
- Mani protette e nessun danno al profilo dell'inserto
- Nessun slittamento anche con inserti inseriti a fondo nella bussola di riduzione e con dita unte o sudate

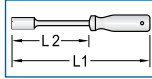


Codice	No.	🔧	📦	€
2000253	635	10	1	3,44

670

PORTAINSERI CON IMPUGNATURA 1/4"

- Con attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126 per inserti
- Con robusto supporto magnetico
- Acciaio al vanadio GEDORE



Codice	No.	□"	○	L ₁	L ₂	↔	↕	⊞	€
6536590	670	1/4	6,3	210	100	140	10		17,16

670 K

PORTAINSERI CON IMPUGNATURA 1/4" corta

- Con attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126 per inserti
- Con robusto supporto magnetico
- Acciaio al vanadio GEDORE



Codice	No.	□"	○	↔	↕	⊞	€
1953796	670 K	1/4	6,3	80	100	1	11,35

671

CRICCHETTO

- Con testa zigrinata per rotazione rapida o contrasto
- Attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126
- Struttura piatta e pertanto ottimale per interventi in spazi molto ristretti

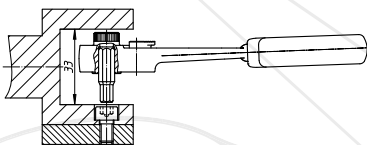


Codice	No.	□"	○	∠°	↔	mm _{max}	↕	⊞	€
6535350	671	1/4	6,3	15	127	18,3	108	5	50,00

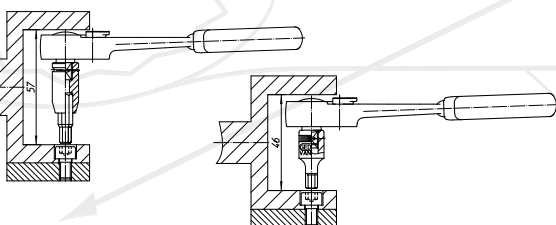
Tecnica

Struttura piatta e pertanto ottimale per interventi in spazi molto ristretti

Cricchetto e inserto



Cricchetto e inserto per chiavi a bussola



672

PROLUNGA BUSSOLA 1/4"

- Alloggio esagonale incassato sec. DIN 3126 - D 6,3 (1/4")
- Esagono maschio sec. DIN 3126 - E 6,3 (1/4")

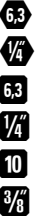


Codice	No.	□"	○	□"	○	↔	↕	⊞	€
6040700	672	1/4	6,3	1/4	6,3	100	40		11,75

673

PORTABUSSOLE

- Esecuzione sec. DIN 7428, ISO 3317
- Esagono maschio sec. DIN 3126 - E 6,3 (1/4")
- Quadro maschio DIN 3121 per chiavi a bussola azionate da avvitatori
- Adatto anche per avvitatori a batteria senza effetto di percussione



Codice	No.	□"	□	□"	○	↔	↕	⊞	€
6536320	673 6,3	1/4	6,3	1/4	6,3	50	16	10	3,47
1834878	673 10	3/8	10,0	1/4	6,3	50	26	10	4,38

673 K

PORTABUSSOLE corto

- Attacco esagonale maschio DIN 3126 - E 6,3 (1/4")
- Attacco quadro maschio DIN 3120 - A 6,3 (1/4")



Codice	No.	□"	□	□"	○	↔	↕	⊞	€
2000245	673 K	1/4	6,3	1/4	6,3	17		1	4,10

673 L

PORTABUSSOLE lungo

- Con attacco esagonale maschio 1/4" e attacco quadro maschio DIN 3120 - A 6,3 (1/4")
- Per azionamento manuale
- Impiego con impugnatura multiuso N. 676 o impugnatura dinamometrica N. 2140



Codice	No.	□"	□	□"	○	↔	↕	⊞	€
1811061	673 L	1/4	6,3	1/4	6,3	130	50	1	7,74



674

PORTAINSERTI CON IMPUGNATURA con meccanismo di inversione

- ▶ Attacco esagonale femmina DIN 3126 - D 6,3 (1/4"), con robusto supporto magnetico
- ▶ Meccanismo a ruota dentata di facile azionamento con zigrinatura per rotazione rapida o contrasto
- ▶ L'impugnatura blu permette un serraggio agevole anche di viti per legno sotto forte carico
- ▶ Il cricchetto è reversibile e bloccabile completamente



Codice	No.	● *	●	○ *	○	mm	mm	mm	mm	€
6530710	674	1/4	6,3			55	215	259	5	26,60

676

IMPUGNATURA MULTIUSO

- ▶ Impugnatura antiscivolo in materiale bicomponente
- ▶ Con attacco esagonale femmina da 1/4"
- ▶ Impiego variabile



Codice	No.	○ *	○	mm	mm	mm	€
1649337	676	1/4	6,3	42		1	3,72

698

RACCORDO PORTAINSERTI magnetico

- ▶ Con attacco esagonale maschio E 6,3 (1/4") DIN 3126, magnetico e attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126
- ▶ Con "supporto automatico", potente magnete per viti



Codice	No.	● *	●	○ *	○	mm	mm	mm	mm	€
1761110	698	1/4	6,3	1/4	6,3	73	36		1	17,80



699

RACCORDO PORTAINSERTI per avvitatori

- ▶ Sec. DIN 7427, forma D
- ▶ Con attacco esagonale maschio E 6,3 (1/4") DIN 3126, attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126
- ▶ Con supporto magnetico
- ▶ Cromato



Codice	No.	● *	●	○ *	○	mm	mm	mm	mm	€
6538610	699	1/4	6,3	1/4	6,3	30	60	23	10	2,58

699 L

BUSSOLA PORTAINSERTI LUNGA lunga

- ▶ Con attacco esagonale maschio 1/4" e attacco esagonale femmina D 6,3 (1/4") DIN 3126
- ▶ Con attacco magnetico
- ▶ Per azionamento manuale
- ▶ Impiego con impugnatura multiuso N. 676 o impugnatura dinamometrica N. 2140



Codice	No.	● *	●	○ *	○	mm	mm	mm	mm	€
1802437	699 L	1/4	6,3	1/4	6,3	32	130	39	1	9,67

700

RACCORDO PORTAINSERTI magnetico

- ▶ Con sistema di serraggio rapido per inserti con attacco esagonale maschio C 6,3 + E 6,3 (1/4") DIN 3126

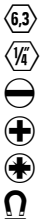


Codice	No.	● *	●	○ *	○	Ø	mm	mm	mm	mm	€
6530550	700	1/4	6,3	1/4	6,3	14	51	26	1	17,70	

169

PORTAINSERTI CON IMPUGNATURA E MAGAZZINO

- ▶ Per sollecitazioni elevate
- ▶ Con attacco esagonale femmina 1/4"
- ▶ Magazzino per 7 inserti, attacco magnetico
- ▶ Calotta posteriore di chiusura con blocco a scatto
- ▶ No. 169 L = vuoto



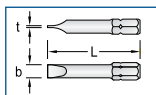
Codice	No.	Contenuto	mm	mm	mm	mm	€
6432700	169	⊖ 680 4 5,5 6,5 ⊕ 690 1 2 ⊕ 690 PZD 1 2	115	220	206	1	22,74
6432620	169 L		115	220	161	1	19,00

INSERTI 8 MM (5/16")

880

INSERTO per viti con intaglio

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-1
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito

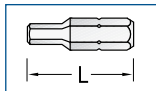


Codice	No.	b	t	L	↕	⊖	€
6566740	880 5,5	5,5	0,8	41	12	10	1,98
6566820	880 6,5	6,5	1,2	41	13	10	1,98
6566900	880 7	7,0	1,2	41	14	10	1,98
6567040	880 8	8,0	1,6	41	15	10	1,98
6567120	880 9	9,0	1,6	41	16	10	1,98
6567200	880 10	10,0	1,6	41	19	10	3,94
6567390	880 12	12,0	2,0	41	237	10	4,63
6567470	880 14	14,0	2,5	41	29	10	4,63

885

INSERTO per viti a esagono cavo

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-3
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito

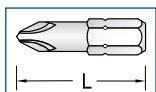


Codice	No.	● mm	ISO 4762	DIN 7984	L	↕	⊖	€
6568010	885 3	3	M4	M5	30	9	10	1,98
6568280	885 4	4	M5	M6	30	10	10	1,98
6568360	885 5	5	M6	M8	30	11	10	1,98
6568440	885 6	6	M8	M10	30	11	10	1,98
6568520	885 8	8	M10	M12	30	13	10	1,98
6568600	885 10	10	M12	M14	30	171	10	2,42

890

INSERTO per viti con impronta a croce PH

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-2, punta sec. DIN ISO 8764-1 PH
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Con la dimensione 4 la lunghezza non è di norma

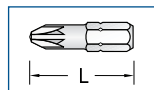


Codice	No.	⊕ PH	L	↕	⊖	€
6571580	890 1	1	32	10	10	1,38
6571660	890 2	2	32	10	10	1,38
6571740	890 3	3	32	10	10	1,38
6571820	890 4	4	32	12	10	2,10
6571900	890 4 L	4	38	15	10	2,16

890 PZD

INSERTO per viti con impronta a croce PZ

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Sec. DIN ISO 2351-2, punta sec. DIN ISO 8764-1 PZ
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- Con la dimensione 4 la lunghezza non è di norma

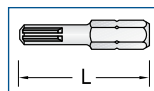


Codice	No.	⊕ PZ	L	↕	⊖	€
6553250	890 PZD 1	1	32	9	10	1,38
6553330	890 PZD 2	2	32	10	10	1,38
6553410	890 PZD 3	3	32	11	10	1,38
6553760	890 PZD 4	4	32	13	10	2,16

886

INSERTO per viti con profilo RIBE®

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- RIBE® = Marchio registrato della ditta Richard Bergner GmbH & Co. KG

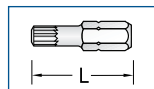


Codice	No.	⊖	L	↕	⊖	€
6570340	886 4	M4	38	10	10	2,60
6570420	886 5	M5	38	11	10	2,68
6570500	886 6	M6	38	12	10	2,60
6570690	886 8	M8	38	13	10	3,39
6570770	886 10	M10	38	19	10	3,59
6570850	886 12	M12	38	24	10	4,04
6570930	886 14	M14	38	30	10	4,04

885 X

INSERTO per viti con cava poligonale XZN

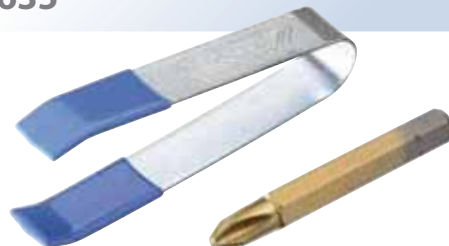
- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16"), punta DIN 2325
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito



Codice	No.	⊖	L	↕	⊖	€
6569170	885 X 5	M5	28	9	10	2,16
6569250	885 X 6	M6	28	9	10	2,16
6569330	885 X 8	M8	28	11	10	2,16
6569410	885 X 10	M10	38	20	10	2,16
6569680	885 X 12	M12	38	25	10	2,16
6569760	885 X 14	M14	38	30	10	2,16



635

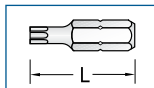


225

887 TX

INSERTO per viti con impronta TORX® interna

- Per azionamento manuale e per avvitatori elettrici e pneumatici
- Con attacco esagonale maschio sec. DIN 3126 - C 8 (5/16")
- Acciaio speciale al vanadio GEDORE, brunito
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	*	□	mm	L	↕	☒	€
6571070	887 TX T27	T27	M4,5 - M6	4,99	35	11	10	1,98
6571150	887 TX T30	T30	M6 - M7	5,52	35	12	10	1,98
6571230	887 TX T40	T40	M7 - M8	6,65	35	13	10	1,98
6571310	887 TX T45	T45	M8 - M10	7,82	35	14	10	1,98
6575140	887 TX T50	T50	M10	8,83	35	15	10	2,20

871

CRICCHETTO

- Con testa zigrinata per rotazione rapida o contrasto
- Attacco esagonale femmina sec. DIN 3126 - D 8 (5/16")
- Struttura piatta e pertanto ottimale per interventi in spazi molto ristretti



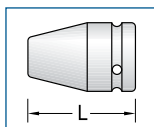
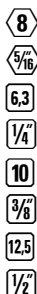
Codice	No.	○*	○	↗°	↳mm↳	mm↳	↕	☒	€
6535430	871	5/16	8	15	127	20,2	100	1	52,10



KB 819 - KB 830

ACCESSORI per inserti

- Sec. DIN 7427, forma A
- Attacco esagonale femmina sec. DIN 3126 - D 8 (5/16") e attacco quadro femmina forma G DIN 3121
- Per avvitatori elettrici o anche utensili manuali
- Con gli avvitatori elettrici raccomandiamo di usare anello e perno di sicurezza
- Fosfatata al manganese
- * non a norma



Codice	No.	*	○*	○	□*	□	L	↕	☒	€
6563480	KB 819		5/16	8	1/2	12,5	35	75	5	22,40
6563560	KB 820	*	5/16	8	1/4	6,3	25	18	1	20,34
6563800	KB 830		5/16	8	3/8	10,0	30	40	1	20,67

872

PROLUNGA BUSSOLA 5/16"

- Allungo esagonale incassato sec. DIN 3126 - D 8 (5/16")
- Esagono maschio sec. DIN 3126 - E 8 (5/16")

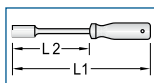
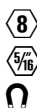


Codice	No.	●*	●	○*	○	↳mm↳	↕	€
6040890	872	5/16	8	5/16	8	100	50	12,85

870

PORTAINSERI CON IMPUGNATURA

- Con attacco esagonale femmina sec. DIN 3126 - D 8 (5/16") per inserti
- Con robusto supporto magnetico
- Acciaio al vanadio GEDORE



Codice	No.	○*	○	L ₁	L ₂	↕	☒	€
6565500	870	5/16	8	210	100	131	1	19,82



871-021

ASSORTIMENTO DI INSERTI 21 pezzi

- Cricchetto molto piatto correato dagli inserti più usati
- Per interventi in spazi molto ristretti
- In cassetta di plastica, misure: 200 x 120 x 38 mm
- TORX® = Marchio reg. della ditta Acument Intellectual Properties, LLC. USA



Codice	No.	Cricco	Inserti	Accessori	↕	☒	€
6570180	871-021	871	<ul style="list-style-type: none"> ⊖ 880 5,5 6,5 8 10 ● 885 3 4 5 6 8 ⊕ 890 2 3 ⊕ 890 PZD 2 3 4 ★ 887 TX T27 T30 T40 T45 T50 	872	717	1	122,50