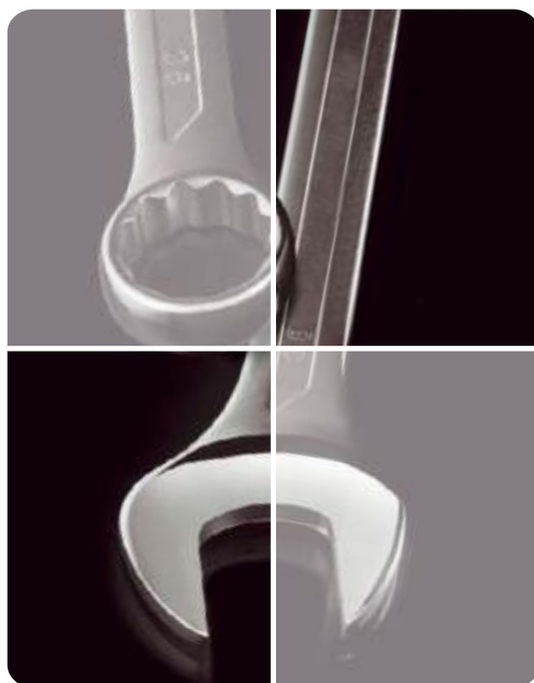




SOIN
ITALIA



LINEA UTENSILERIA

30-000

10MM



BITS ESAGONALE

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00700	4	BITS ESAGONALE	30 mm
7000 00701	5	BITS ESAGONALE	30 mm
7000 00702	6	BITS ESAGONALE	30 mm
7000 00703	7	BITS ESAGONALE	30 mm
7000 00704	8	BITS ESAGONALE	30 mm
7000 00705	10	BITS ESAGONALE	30 mm
7000 00706	12	BITS ESAGONALE	30 mm



BITS ESAGONALE

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00710	4	BITS ESAGONALE	75 mm
7000 00711	5	BITS ESAGONALE	75 mm
7000 00712	6	BITS ESAGONALE	75 mm
7000 00713	7	BITS ESAGONALE	75 mm
7000 00714	8	BITS ESAGONALE	75 mm
7000 00715	10	BITS ESAGONALE	75 mm
7000 00716	12	BITS ESAGONALE	75 mm



BITS TORX

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00718	T10	BITS TORX	30 mm
7000 00720	T20	BITS TORX	30 mm
7000 00721	T25	BITS TORX	30 mm
7000 00722	T27	BITS TORX	30 mm
7000 00723	T30	BITS TORX	30 mm
7000 00724	T40	BITS TORX	30 mm
7000 00725	T45	BITS TORX	30 mm
7000 00726	T50	BITS TORX	30 mm
7000 00727	T55	BITS TORX	30 mm
7000 00729	T60	BITS TORX	30 mm



BITS TORX

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00900	T20	BITS TORX	75 mm
7000 00901	T25	BITS TORX	75 mm
7000 00902	T27	BITS TORX	75 mm
7000 00903	T30	BITS TORX	75 mm
7000 00904	T40	BITS TORX	75 mm
7000 00905	T45	BITS TORX	75 mm
7000 00906	T50	BITS TORX	75 mm
7000 00907	T55	BITS TORX	75 mm
7000 00908	T60	BITS TORX	75 mm



BITS TORX FORATO

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00670	T10	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00671	T15	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00672	T20	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00673	T25	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00674	T27	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00675	T30	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00676	T40	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00677	T45	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00678	T50	BITS TORX FORATO	30 mm
7000 00679	T55	BITS TORX FORATO	30 mm



BITS TORX FORATO

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00680	T10	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00681	T15	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00682	T20	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00683	T25	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00684	T27	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00685	T30	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00686	T40	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00687	T45	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00688	T50	BITS TORX FORATO	75 mm
7000 00689	T60	BITS TORX FORATO	75 mm

10MM

BITS XZN

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00740	5	BITS XZN	30 mm
7000 00741	6	BITS XZN	30 mm
7000 00742	8	BITS XZN	30 mm
7000 00743	10	BITS XZN	30 mm
7000 00744	12	BITS XZN	30 mm


BITS XZN

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00750	6	BITS XZN	75 mm
7000 00751	8	BITS XZN	75 mm
7000 00752	10	BITS XZN	75 mm
7000 00753	12	BITS XZN	75 mm


BITS RIBE

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00650	4	BITS RIBE	30 mm
7000 00651	5	BITS RIBE	30 mm
7000 00652	6	BITS RIBE	30 mm
7000 00653	7	BITS RIBE	30 mm
7000 00654	8	BITS RIBE	30 mm
7000 00655	9	BITS RIBE	30 mm
7000 00656	10	BITS RIBE	30 mm
7000 00657	12	BITS RIBE	30 mm
7000 00658	13	BITS RIBE	30 mm


BITS RIBE

ARTICOLO	MIS.	DESCRIZIONE	L
7000 00660	4	BITS RIBE	75 mm
7000 00661	5	BITS RIBE	75 mm
7000 00662	6	BITS RIBE	75 mm
7000 00663	7	BITS RIBE	75 mm
7000 00664	8	BITS RIBE	75 mm
7000 00665	9	BITS RIBE	75 mm
7000 00666	10	BITS RIBE	75 mm
7000 00667	12	BITS RIBE	75 mm
7000 00668	13	BITS RIBE	75 mm


BUSSOLA 1/2" CON PORTA BITS 10MM

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 00760	170 - BUSSOLA 1/2" CON PORTA BITS 10MM

CARATTERISTICHE

- Bussola da 1/2" con porta inserti da 10mm.


CRICCHETTO REVERSIBILE 360°

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 22310	2310 - CRICCHETTO REVERSIBILE 360°

CARATTERISTICHE

- Cricchetto reversibile con snodo, pieghevole a circa 360° con attacco porta bits da 10mm.



ASSORTIMENTO INSERTI+BUSSOLE PZ.37

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10629	0629- ASSORTIMENTO INSERTI+BUSSOLE PZ.37

CARATTERISTICHE

● L'assortimento è composto da:

- ✦ 10 inserti TORX da T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55
- ✦ 10 inserti RIBE da 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14
- 5 inserti XZN da 4, 6, 8, 10, 12
- ✦ 3 bussole TORX femmina 1/4" da E6, E7, E8
6 bussole TORX femmina 3/8" da E10, E11, E12, E14, E16, E18

1 bussola portabits da 3/8"x10mm
 1 bussola portabits da 1/2"x10mm
 1 prolunga portabits con magnete da 10x90mm

ASSORT. INSERTI+SNODO+PROLUNGA PZ.34

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 26100	6100-ASSORT. INSERTI+SNODO+PROLUNGA PZ.34

CARATTERISTICHE

● L'assortimento è composto da:

- ✦ 9 bits TORX da T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 7 bits ESAGONALI da 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12
- ✦ 7 bits RIBE da 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12
- 7 bits XZN da M4, M5, M6, M8, M9, M10, M12

1 raccordo portabussole da 10mm a 3/8"
 1 portabits snodato
 1 barra a "T"
 1 prolunga da 300mm





CASSETTA CON BUSSOLE XZN

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 02540	2540 - CASSETTA CON BUSSOLE XZN PZ.26

CARATTERISTICHE

- L'assortimento contiene 26 bussole da 1/2" con inserto XZN per motori e coppe olio.
- L'assortimento comprende le seguenti misure:
 8 bussole con lunghezza 55mm da: 5; 6; 8; 9; 10; 12; 14; 16
 7 bussole con lunghezza 100mm da: 5; 6; 8; 9; 10; 12; 14
 7 bussole con lunghezza 140mm da: 5; 6; 8; 9; 10; 12; 14
 4 bussole con lunghezza 200mm da: 8; 10; 12; 14



ASSORTIMENTO INSERTI TORX FORATI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 02510	2715 CASSETTA INSERTI TORX FORATI PZ. 22

CARATTERISTICHE

- Cassetta contenente 22 pz. di inserti Torx forati lunghi e corti in acciaio al Cromo-Vanadio, con attacco esagonale da 10 mm. Sono indispensabili sulle viti munite di perni di sicurezza.
- La cassetta metallica contiene le seguenti misure:

 **torx forato** mm. 30
T 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55

 **torx forato** mm. 75
T 10-15-20-25-27-30-40-45-50-55

1Bussola porta-bits attacco 1/2"
1Bussola porta-bits attacco 3/8"

1/4"

BITS PHILIPS PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 00920	BITS PHILIPS 1/4"	0
7000 00921	BITS PHILIPS 1/4"	1
7000 00922	BITS PHILIPS 1/4"	2
7000 00923	BITS PHILIPS 1/4"	3


BITS PHILIPS PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 00940	BITS PHILIPS PNEUMATICO 1/4"	1
7000 00941	BITS PHILIPS PNEUMATICO 1/4"	2
7000 00942	BITS PHILIPS PNEUMATICO 1/4"	3


BITS POZIDRIV PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 00950	BITS POZIDRIV 1/4"	1
7000 00951	BITS POZIDRIV 1/4"	2
7000 00952	BITS POZIDRIV 1/4"	3


BITS POZIDRIV PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 00970	BITS POZIDRIV PNEUMATICO 1/4"	1
7000 00971	BITS POZIDRIV PNEUMATICO 1/4"	2
7000 00972	BITS POZIDRIV PNEUMATICO 1/4"	3


BITS A TAGLIO PER AVVITATORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 00980	BITS A TAGLIO 1/4"	0,5x3,0
7000 00981	BITS A TAGLIO 1/4"	0,5x4,0
7000 00982	BITS A TAGLIO 1/4"	0,6x4,5
7000 00983	BITS A TAGLIO 1/4"	0,8x5,5
7000 00984	BITS A TAGLIO 1/4"	1,0x6,0
7000 00985	BITS A TAGLIO 1/4"	1,2x6,5
7000 00986	BITS A TAGLIO 1/4"	1,6x8,0


BITS A TAGLIO PER AVVITATORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 00990	BITS A TAGLIO PNEUMATICO 1/4"	0,5x3,0
7000 00991	BITS A TAGLIO PNEUMATICO 1/4"	0,6x4,5
7000 00992	BITS A TAGLIO PNEUMATICO 1/4"	0,8x5,5
7000 00993	BITS A TAGLIO PNEUMATICO 1/4"	1,0x6,0
7000 00994	BITS A TAGLIO PNEUMATICO 1/4"	1,6x8,0

1/4"


BITS ESAGONALI PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 01000	BITS ESAGONALE 1/4"	2
7000 01001	BITS ESAGONALE 1/4"	2,5
7000 01002	BITS ESAGONALE 1/4"	3
7000 01003	BITS ESAGONALE 1/4"	4
7000 01004	BITS ESAGONALE 1/4"	5
7000 01005	BITS ESAGONALE 1/4"	6
7000 01006	BITS ESAGONALE 1/4"	8


BITS ESAGONALE PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 01010	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	2
7000 01011	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	2,5
7000 01012	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	3
7000 01013	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	4
7000 01014	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	5
7000 01015	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	6
7000 01016	BITS ESAGONALE PNEUMATICO 1/4"	8


BITS TORX PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 01020	BITS TORX 1/4"	T6
7000 01020A	BITS TORX 1/4"	T7
7000 01021	BITS TORX 1/4"	T8
7000 01021A	BITS TORX 1/4"	T9
7000 01022	BITS TORX 1/4"	T10
7000 01023	BITS TORX 1/4"	T15
7000 01024	BITS TORX 1/4"	T20
7000 01025	BITS TORX 1/4"	T25
7000 01026	BITS TORX 1/4"	T27
7000 01027	BITS TORX 1/4"	T30
7000 01028	BITS TORX 1/4"	T40


BITS TX FORATO PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 01045	BITS TORX CON FORO 1/4"	T6
7000 01048	BITS TORX CON FORO 1/4"	T7
7000 01050	BITS TORX CON FORO 1/4"	T8
7000 01052	BITS TORX CON FORO 1/4"	T9
7000 01054	BITS TORX CON FORO 1/4"	T10
7000 01056	BITS TORX CON FORO 1/4"	T15
7000 01058	BITS TORX CON FORO 1/4"	T20
7000 01060	BITS TORX CON FORO 1/4"	T25
7000 01062	BITS TORX CON FORO 1/4"	T27
7000 01064	BITS TORX CON FORO 1/4"	T30
7000 01066	BITS TORX CON FORO 1/4"	T40


BITS XZN PER AVVITATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MIS.
7000 01030	BITS MULTIRIGHE XZN 1/4"	5
7000 01031	BITS MULTIRIGHE XZN 1/4"	6
7000 01032	BITS MULTIRIGHE XZN 1/4"	8
7000 01033	BITS MULTIRIGHE XZN 1/4"	10
7000 01034	BITS MULTIRIGHE XZN 1/4"	12


PORTA BITS MAGNETICO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 00800	PORTA BITS MAGNETICO ATTACCO 1/4"	75MM

1/4"


ASSORTIMENTO INSERTI BITS

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 00350	070 - ASSORTIMENTO INSERTI BITS

CARATTERISTICHE

- Assortimento in astuccio di plastica contenete 6 inserti con impronta taglio/croce e un raccordo portainseriti magnetico.
- Contenuto:

- ⊕ - PH 1-2 ⊕ - PZ 1-2
- ⊖ - Taglio 0,6x4,5 - 1,2x6,5
- ⊙ - Portainserito magnetico



PORTA BITS MAGNETICO ESAGONALE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7500 37470	12503 - PORTA BITS ESAGONALE INTERNO 1/4" 65MM
7000 00758	758 - PORTA BITS ESAGONALE INTERNO 1/4" 235MM

CARATTERISTICHE

- Porta bits magnetico con attacco interno esagonale per inserti-bits 1/4".
- Manico in resina resistente .

VALIGETTA INSERTI PZ.100

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10770	U0267M - VALIGETTA INSERTI PZ.100

CARATTERISTICHE

- La valigetta contiene i seguenti tipi di inserti con attacco da 1/4 con le seguenti impronte:

- ⊕ - Impronta croce
- ⊖ - Impronta taglio
- ⊕ - Impronta torx
- ⊙ - Impronta xzn
- ⊕ - Impronta tarq-set
- ⊙ - Portainserito magnetico con prolunghe e adattatori
- ⊕ - Impronta pozidriv
- ⊙ - Impronta esagonale
- ⊕ - Impronta torx forato
- ⊖ - Impronta spanner
- ⊕ - Impronta quadra





SET CRICCHETTO CON BITS TORX/PENTA PZ17

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 21130	1130-SET CRICCHETTO CON BITS TX/PENTA PZ17

CARATTERISTICHE

- Serie inserti con foro centrale per lo smontaggio misuratori massa aria e pompe iniezione.
- Il set è composto da 17 pz:
 7 inserti 1/4" torx forati da tx10 a tx40
 7 inserti 1/4" pentatorx forati (5 punte) da tx10 a tx40
 1 cricchetto reversibile .
 1 mandrino magnetico
 1 adattatore quadro da 1/4" F. 1/4" esagonale.



IMPUGNATURA C/INSERTI LUNGHİ PZ.7

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 25900	5900 - IMPUGNATURA C/INSERTI LUNGHİ PZ.7

CARATTERISTICHE

- Serie di inserti extra lunghi con impugnatura ergonomica in materiale bicomponente.
- Molto utili per lavori in profondità.
- Lame in acciaio speciale S2 Cromo Vanadio lunghezza 300mm
- La serie comprende:
 1 impugnatura da 1/4"

 7 inserti TORX forato da: TX10, TX15, TX20, TX25, Tx27, Tx30, Tx40

 7 inserti PENTATORX forato da: PTX10, PTX15, PTX20, PTX25, PTX27, PTX30, PTX40



AVVITATORE SPECIALE PZ.4

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 01210	0992 - AVVITATORE SPECIALE PZ.4

CARATTERISTICHE

- Originale cacciavite con rinvio a 90° è molto pratico per accedere in posti inaccessibili.
- Viene fornito con 4 inserti croce-taglio.





DISPOSITIVO PER AVVITATORE AD ANGOLO 90°

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 14545	WB-1 DISPOSITIVO PER AVVITATORE AD ANGOLO 90°

CARATTERISTICHE

- Ingombro di solo 30 mm è ideale per avviture in aree ristrette.
- Adattabile su tutti gli utensili.
- L'albero esagonale da 1/4" può essere inserito direttamente nel mandrino prevenendo slittamenti.
- Attacco magnetico esagonale da 1/4".
- Accetta bit standard con attacco esagonale 1/4".
- Adattabile ad ogni situazione.
- La testata può essere ruotata liberamente di 360°.
- Qualità industriale: coppia fino a 11Nm e veloce fino a 400 giri al minuto.
- Ingranaggi molto robusti realizzati con acciaio extra resistente.
- Lunghezza totale: 140 mm.
- Altezza: 30 mm.



SERIE CACCIAVITI TAGLIO - CROCE



ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 15090P	090PH - SERIE 7 CACCIAVITI TAGLIO - CROCE

CARATTERISTICHE

- Assortimento completo e universale di cacciaviti con impugnatura bimatereale.
- Lama in acciaio indurito di tipo S2, lo stesso utilizzato per gli inserti, con durezza pari a 62HRC.
- L'impugnatura ergonomica consente di eseguire lavori senza alcuna fatica.
- La serie è composta dalle seguenti misure:

- ⊖ 1 cacciavite a taglio 0,4x3,2x75
- 1 cacciavite a taglio 0,6x4x100
- 1 cacciavite a taglio 0,7x5x100
- 1 cacciavite a taglio 0,9x6x150
- 1 cacciavite a taglio 1,2x8x150

- ⊕ 1 cacciavite a croce PH 1x75
- 1 cacciavite a croce PH 2x100



GIRAVITE TORX

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 15053	8TX - GIRAVITE TORX
7000 15056	9TX - GIRAVITE TORX
7000 15059	10TX - GIRAVITE TORX
7000 15062	15TX - GIRAVITE TORX
7000 15065	20TX - GIRAVITE TORX
7000 15068	25TX - GIRAVITE TORX
7000 15071	27TX - GIRAVITE TORX
7000 15074	30TX - GIRAVITE TORX
7000 15077	40TX - GIRAVITE TORX

GIRAVITE TX FORATO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 15005	10TX - TORX FORATO
7000 15010	15TX - TORX FORATO
7000 15015	20TX - TORX FORATO
7000 15020	25TX - TORX FORATO
7000 15025	27TX - TORX FORATO
7000 15030	30TX - TORX FORATO
7000 15035	40TX - TORX FORATO

CARATTERISTICHE

- Giraviti TORX - TORX Forato con impugnatura bimatereale con morbido rivestimento in gomma, testa sferica per un ottimo confort del palmo della mano.

7000 15000P 47TX - SERIE 7 GIRAVITI TORX FORATI
 7000 15050P 5050 - SERIE 9 GIRAVITI TORX

- ⊕ La serie da 7 cacciaviti TX Forati è composta dalle seguenti misure:
T10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40.

- ⊕ La serie da 9 cacciaviti TX è composta dalle seguenti misure:
T8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40.



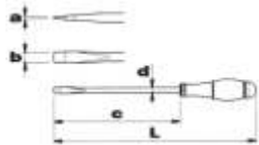


1568 GIRAVITE CORTO PER VITI INTAGLIO

ARTICOLO	axbxc mm	DESCRIZIONE	diam. mm	L mm
7000 08790	1,0x5,5x25	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	5	100
7000 08800	1,2x6,5x25	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	6	100

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale con impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lama in acciaio Cromo Vanadio
- Punta temprata e brunita

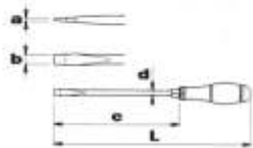


1565 GIRAVITE PER VITI INTAGLIO

ARTICOLO	axbxc mm	DESCRIZIONE	diam. mm	L mm
7000 08450	0,4x2,5x75	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	2,5	165
7000 08480	0,5x3,0x75	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	3,0	165
7000 08490	0,6x3,5x100	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	3,5	190
7000 08545	0,8x4,0x100	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	4,0	190
7000 08550	0,8x4,5x125	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	4,5	215
7000 08590	1,0x5,5x125	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	5,5	235
7000 08630	1,2x6,5x150	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	6,0	260
7000 08680	1,2x8,0x175	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	8,0	285
7000 08720	1,6x10x200	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	9,0	310

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale per meccanica
- Impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lama in acciaio Cromo Vanadio
- Punta temprata e brunita

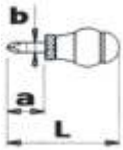


1567 GIRAVITE PER VITI INTAGLIO

ARTICOLO	axbxc mm	DESCRIZIONE	diam. mm	L mm
7000 08740	1,2x6,5x125	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	7	235
7000 08750	1,2x8,0x150	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	8	260
7000 08760	1,6x10x175	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	9	285
7000 08770	2,0x12x200	GIRAVITE P/VITI INTAGLIO	10	310

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale per meccanica con esagono per serraggio
- Impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lama in acciaio Cromo Vanadio
- Punta temprata e brunita

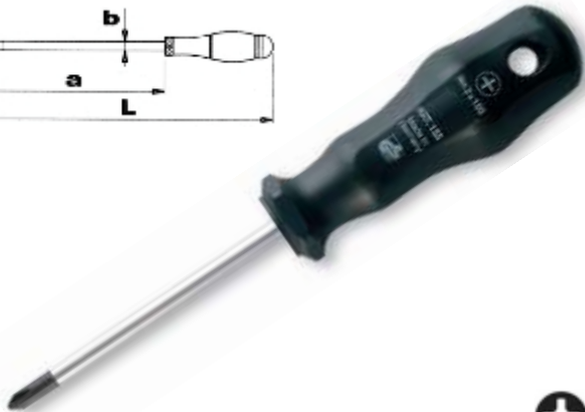
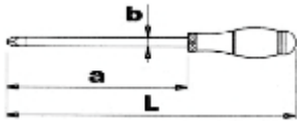


1569 GIRAVITE CORTO PER VITI A CROCE PH

ARTICOLO	n. x a mm	DESCRIZIONE	b mm	L mm
7000 08810	1x25	GIRAVITE PER VITI A CROCE	5	100
7000 08820	2x25	GIRAVITE PER VITI A CROCE	6	100

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale a croce PHILLIPS corto con impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lama in acciaio Cromo Vanadio
- Punta temprata e brunita



1570 GIRAVITE PER VITI A CROCE PH

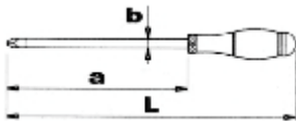
ARTICOLO	n. x a mm	DESCRIZIONE	b mm	L mm
7000 08830	0x60	GIRAVITE PER VITI A CROCE	3,5	150
7000 08840	1x80	GIRAVITE PER VITI A CROCE	5,0	180
7000 08850	2x100	GIRAVITE PER VITI A CROCE	6,0	210
7000 08855	2x250	GIRAVITE PER VITI A CROCE	6,0	360
7000 08860	3x150	GIRAVITE PER VITI A CROCE	8,0	260

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale a croce PHILLIPS con impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lama in acciaio Cromo Vanadio
- Punta temprata e brunita

7000 08730 - 1566SE6 SERIE 6 GIRAVITI

⊖ (2,5x75; 3,5x100; 5,5x125; 6,5x150) ⊕ (PH1; PH2)



1571 GIRAVITE PER VITI A CROCE PZ

ARTICOLO	n. x a mm	DESCRIZIONE	b mm	L mm
7000 08880	1x80	GIRAVITE PER VITI A CROCE	5	180
7000 08890	2x100	GIRAVITE PER VITI A CROCE	6	210
7000 08900	3x150	GIRAVITE PER VITI A CROCE	8	260

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale a croce POZIDRIV con impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lama in acciaio Cromo Vanadio
- Punta temprata e brunita



CHIAVE MASCHIO ESAGONALE PIEGATA

ARTICOLO	MM
7000 08930	1574 - 1,5 CHIAVE
7000 08940	1574 - 2 CHIAVE
7000 08950	1574 - 2,5 CHIAVE
7000 08960	1574 - 3 CHIAVE
7000 08970	1574 - 3,5 CHIAVE
7000 08980	1574 - 4 CHIAVE
7000 08990	1574 - 4,5 CHIAVE
7000 09000	1574 - 5 CHIAVE
7000 09010	1574 - 6 CHIAVE
7000 09020	1574 - 7 CHIAVE
7000 09030	1574 - 8 CHIAVE
7000 09040	1574 - 9 CHIAVE
7000 09050	1574 - 10 CHIAVE

ARTICOLO	MM
7000 09060	1574 - 11 CHIAVE
7000 09070	1574 - 12 CHIAVE
7000 09080	1574 - 13 CHIAVE
7000 09090	1574 - 14 CHIAVE
7000 09100	1574 - 17 CHIAVE
7000 09110	1574 - 19 CHIAVE
7000 09120	1574 - 22 CHIAVE
7000 09130	1574 - 24 CHIAVE
7000 09140	1574 - 27 CHIAVE
7000 09150	1574 - 30 CHIAVE
7000 09160	1574 - 32 CHIAVE
7000 09170	1574 - 36 CHIAVE

7000 09180 1575SE12 SERIE 12 CHIAVI MASCHIO ESAGONALE PIEGATE (2/10 mm.)

CARATTERISTICHE

- Per viti con esagono incassato - acciaio al Cromo Vanadio



CHIAVE MASCHIO ESAGONALE LUNGA PIEGATA

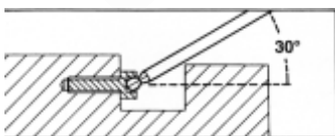
ARTICOLO	MM
7000 09190	1576 - 1,5 CHIAVE
7000 09200	1576 - 2 CHIAVE
7000 09210	1576 - 2,5 CHIAVE
7000 09220	1576 - 3 CHIAVE
7000 09230	1576 - 3,5 CHIAVE
7000 09240	1576 - 4 CHIAVE
7000 09250	1576 - 4,5 CHIAVE

ARTICOLO	MM
7000 09260	1576 - 5 CHIAVE
7000 09270	1576 - 6 CHIAVE
7000 09280	1576 - 7 CHIAVE
7000 09290	1576 - 8 CHIAVE
7000 09295	1576 - 9 CHIAVE
7000 09300	1576 - 10 CHIAVE
7000 09310	1576 - 12 CHIAVE

7000 09320 1577SE7 SERIE 7 CHIAVI MASCHIO ESAGONALI LUNGHE (2,5-3-4-5-6-8-10 mm.)

CARATTERISTICHE

- Per viti con esagono incassato
- Estremità piane e smussate
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione nichelata



CHIAVE MASCHIO ESAG. LUNGA PIEGATA CON TESTA SFERICA

ARTICOLO	MM
7000 09330	1578 - 1,5 CHIAVE
7000 09340	1578 - 2 CHIAVE
7000 09350	1578 - 2,5 CHIAVE
7000 09360	1578 - 3 CHIAVE
7000 09370	1578 - 4 CHIAVE

ARTICOLO	MM
7000 09380	1578 - 5 CHIAVE
7000 09390	1578 - 6 CHIAVE
7000 09400	1578 - 8 CHIAVE
7000 09410	1578 - 10 CHIAVE

7000 09420 1579SE9 SERIE 9 CHIAVI MASCHIO ESAG. LUNGHE C/TESTA SFERICA (1,5/10 mm.)

CARATTERISTICHE

- Per viti con esagono incassato
- Per serraggi inclinati fino a 30°
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione brunita



CHIAVI A "T" CON MASCHIO ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 09670	1584 - 2	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09680	1584 - 2,5	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09690	1584 - 3	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09700	1584 - 3,5	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09710	1584 - 4	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09720	1584 - 4,5	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09730	1584 - 5	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09740	1584 - 6	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09750	1584 - 7	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09760	1584 - 8	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09770	1584 - 9	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09780	1584 - 10	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09790	1584 - 12	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09800	1584 - 14	CHIAVE A "T" C/MASCHIO ESAGONALE

7000 09810	1585SE8	SERIE 8 CHIAVI (2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm)
7000 09820	1586SE14	SERIE 14 CHIAVI (2/14mm)

CARATTERISTICHE

- Per viti con esagono incassato
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata con punta brunita

CHIAVE A "T" SNODATA ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 09830	1587 - 3	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09840	1587 - 3,5	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09850	1587 - 4	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09860	1587 - 4,5	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09870	1587 - 5	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09880	1587 - 6	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09890	1587 - 7	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09900	1587 - 8	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE
7000 09910	1587 - 10	CHIAVE A "T" SNODATA C/MASCHIO ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Per viti con esagono incassato.
- Modello a snodo cardanico con molla di frizione per consentire il preposizionamento della testa con l'inclinazione desiderata.
- Asta di manovra scorrevole.
- Acciaio al cromo vanadio.
- Esecuzione cromata.



CHIAVI A "T" PER VITI CON IMPRONTA TORX

ARTICOLO	MM	
7000 09920	1588 - T6	CHIAVE
7000 09930	1588 - T7	CHIAVE
7000 09940	1588 - T8	CHIAVE
7000 09950	1588 - T9	CHIAVE
7000 09960	1588 - T10	CHIAVE
7000 09970	1588 - T15	CHIAVE
7000 09980	1588 - T20	CHIAVE
7000 09990	1588 - T25	CHIAVE

ARTICOLO	MM	
7000 10000	1588 - T27	CHIAVE
7000 10010	1588 - T30	CHIAVE
7000 10020	1588 - T40	CHIAVE
7000 10030	1588 - T45	CHIAVE
7000 10040	1588 - T50	CHIAVE
7000 10050	1588 - T55	CHIAVE
7000 10060	1588 - T60	CHIAVE

7000 10070 1589SE8 SERIE 8 CHIAVI (T6/T25)

CARATTERISTICHE

- Per viti con impronta TORX
- Acciaio Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata con punta brunita



CHIAVE MASCHIO PIEGATA PER VITI CON IMPRONTA TORX

ARTICOLO	MM	
7000 09430	1580 - T6	CHIAVE
7000 09440	1580 - T7	CHIAVE
7000 09450	1580 - T8	CHIAVE
7000 09460	1580 - T9	CHIAVE
7000 09470	1580 - T10	CHIAVE
7000 09480	1580 - T15	CHIAVE
7000 09490	1580 - T20	CHIAVE
7000 09500	1580 - T25	CHIAVE

ARTICOLO	MM	
7000 09510	1580 - T27	CHIAVE
7000 09520	1580 - T30	CHIAVE
7000 09530	1580 - T40	CHIAVE
7000 09540	1580 - T45	CHIAVE
7000 09550	1580 - T50	CHIAVE
7000 09560	1580 - T55	CHIAVE
7000 09570	1580 - T60	CHIAVE

7000 09580 1581SE8 SERIE 8 CHIAVI (T6/T25)

CARATTERISTICHE

- Per viti con impronta TORX
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione brunita



CHIAVE MASCHIO PIEGATA PER VITI CON IMPRONTA XZN

ARTICOLO	MM	
7000 09590	1582 - 5	CHIAVE
7000 09600	1582 - 6	CHIAVE
7000 09610	1582 - 8	CHIAVE
7000 09620	1582 - 10	CHIAVE

ARTICOLO	MM	
7000 09630	1582 - 12	CHIAVE
7000 09640	1582 - 14	CHIAVE
7000 09650	1582 - 16	CHIAVE

7000 09660 1583SE5 SERIE 5 CHIAVI (5-6-8-10-12)

CARATTERISTICHE

- Per viti con impronta XZN
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione nichelata lucida





CHIAVI A L ESAGONALI-POLLICI SFEROIDALI PZ.22

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20740	0740 - CHIAVI A L ESAGONALI-POLLICI SFEROIDALI

CARATTERISTICHE

- Serie di 22 chiavi con impronta esagonale metrica e pollice a testa sferoidale.
- Consente la lavorazione in posti di difficile accesso, in quanto la chiave può essere inclinata di 35°.
- La serie contiene le seguenti misure:
- Pollice: 0,05 - 1/16 - 5/64 - 3/32 - 7/64 - 1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8.
- Esagono: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10.



CHIAVI A L ESAGONALI/SFEROIDALI

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
6000 20650	0650	2 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20653	0653	2,5 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20656	0656	3 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20659	0659	4 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20662	0662	5 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20665	0665	6 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20668	0668	8 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20671	0671	10 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE
6000 20674	0674	12 CHIAVE A L ESAGONALE/SFEROIDALE

CARATTERISTICHE

- Cacciavite angolare a due vie con comoda e pratica impugnatura.
- Il cacciavite lavora sia ad esagono che a sfera, consentendo di operare con un'inclinazione fino a 30° rispetto all'asse della vite.





KIT CACCIAVITI ESAGONALI SFEROIDALI PZ.9

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20020	0040 -KIT CACCIAVITI ESAGONALI SFEROIDALI PZ.9

CARATTERISTICHE

- Il kit comprende 9 cacciaviti angolari a due vie con comoda e pratica impugnatura.
- I cacciaviti lavorano sia ad esagono che a sfera consentendo di operare con un'inclinazione fino a 30° rispetto all'asse della vite.
- Il kit è composto dalle seguenti misure:
2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm



VALIGETTA CACCIAVITI TORX PZ.9

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10575	U0060M - VALIGETTA CACCIAVITI TORX PZ.9

CARATTERISTICHE

- La valigetta comprende 9 cacciaviti angolari a due vie con comoda e pratica impugnatura.
- Ogni cacciavite è predisposto per viti torx e torx forato.
- La valigetta comprende le seguenti misure:
T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50



VALIGETTA CACCIAVITE + BITS XZN PZ.16

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10760	U0266M-VALIGETTA CACCIAVITE+BITS XZN PZ.16

CARATTERISTICHE

- La valigetta è composta da:
 - 3 Bits da 1/4" da M5, M6, M8.
 - 2 Bits da 1/2" da M10, M12.
 - 2 Bussole portabits da 1/4" e da 1/2".
 - 1 Cacciavite flessibile da 1/4" x 150 mm.
 - 4 Cacciavite ad L da M4 x 100 mm, M5 x 150 mm, M6 x 150 mm, M8 x 200 mm
 - 1 Cacciavite ad L da □ 1/4" x 1/4" ■ da 150 mm
 - 1 Cacciavite ad L da ■ 1/2" x 1/2" ■ da 200 mm
 - 1 Snodo cardanico da 1/4"
 - 1 Raccordo portabussole

CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 18800	3	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18810	4	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18820	5	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18830	5,5	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18840	6	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18850	7	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18860	8	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18870	9	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18880	10	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18890	11	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18900	12	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE
7000 18910	13	CACCIAVITE A BUSSOLA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Giravite professionale con impugnatura ergonomica in polipropilene
- Lunghezza totale: 250mm

INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE



ARTICOLO	●	DESCRIZIONE	MM
7000 19000	1/4"	INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE	6
7000 19010	1/4"	INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE	7
7000 19020	1/4"	INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE	8
7000 19030	1/4"	INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE	10
7000 19040	1/4"	INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE	12
7000 19050	1/4"	INSERTO CON BUSSOLA ESAGONALE	13

CARATTERISTICHE

- Inserto con attacco da 1/4" E6,3 con bussola esagonale
- Esecuzione magnetica
- Particolarmente idoneo per viti autoforanti
- Lunghezza totale: 50mm

PORTABUSSOLE



ARTICOLO	●	DESCRIZIONE	■
7000 19150	1/4"	PORTABUSSOLA	1/4"
7000 19160	1/4"	PORTABUSSOLA	3/8"
7000 19170	1/4"	PORTABUSSOLA	1/2"

CARATTERISTICHE

- Portabussole con attacco da 1/4" E6,3 per avvitatori
- Con perno di tenuta
- Lunghezza totale: 50mm

ADATTATORE 1/4"



ARTICOLO	●	DESCRIZIONE	■
7000 00805	1/4"	ADATTATORE	1/4"

CARATTERISTICHE

- Adattatore con attacco da 1/4" con quadro portabussole da 1/4"
- Con perno di tenuta
- Per avvitatori a batteria
- Lunghezza totale: 30mm

SERIE CHIAVI CRICCO SNODATE 180°

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16000	6000-SERIE CHIAVI CRICCO SNODATE 180° 12PZ



CARATTERISTICHE

- Serie chiavi a cricco snodate fino a 180° con pulsante di fermo per il bloccaggio con angolazione predefinita.
- La testa orientabile fino a 180° consente l'utilizzo del cricchetto anche in spazi normalmente inaccessibili.
- La serie è composta da 12 chiavi nelle seguenti misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm



PANNELLO PROFESSIONAL COMPLETO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16300	03-PANNELLO PROFESSIONAL COMPLETO C.20PZ

CARATTERISTICHE

- Pannello portautensili professional composto da:
 - 1 serie di 12 chiavi a cricco snodate fino a 180° con pulsante di fermo per il bloccaggio con angolazione predefinita nelle seguenti misure: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - 1 serie di 7 giraviti con impugnatura bimatereiale, lama in acciaio tipo S2 nelle seguenti misure:
 - taglio 3x75 - 4x100 - 5x100 - 6x150 - 8x150
 - croce 1x75 - 2x100
 - 17 ganci per pannello portautensili
 - Misura pannello: 100x45mm



PANNELLO PROFESSIONAL COMPLETO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16200	01-PANNELLO PROFESSIONAL COMPLETO C.25PZ



CARATTERISTICHE

- **Pannello portautensili professional** composto da:
 1 serie di 17 chiavi combinate in acciaio Cromo Vanadio esecuzione cromata DIN 3113 nelle seguenti misure: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22mm
 1 serie di 7 giraviti con impugnatura bimatériale, lama in acciaio tipo S2 nelle seguenti misure:
 taglio 3x75 - 4x100 - 5x100 - 6x150 - 8x150
 croce 1x75 - 2x100
 24 ganci per pannello portautensili
 Misura pannello: 100x45mm



PANNELLO PROFESSIONAL COMPLETO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16250	02-PANNELLO PROFESSIONAL COMPLETO F.20PZ



CARATTERISTICHE

- **Pannello portautensili professional** composto da:
 1 serie di 12 chiavi a forchetta con teste lucide inclinate a 15° nelle seguenti misure: 6x7; 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19; 20x22; 21x23; 24x27; 25x28; 30x32 mm
 1 serie di 7 giraviti con impugnatura bimatériale, lama in acciaio tipo S2 nelle seguenti misure:
 taglio 3x75 - 4x100 - 5x100 - 6x150 - 8x150
 croce 1x75 - 2x100
 31 ganci per pannello portautensili
 Misura pannello: 100x45mm

CARRELLO CON ASSORTIMENTO DI 124 UTENSILI PER AUTOMOTIVE/INDUSTRIA



IN MODULI DI
SPUGNA

**Questo assortimento
occupa lo spazio
di 10 moduli**



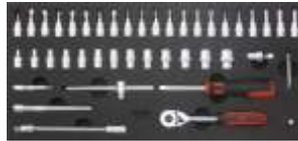
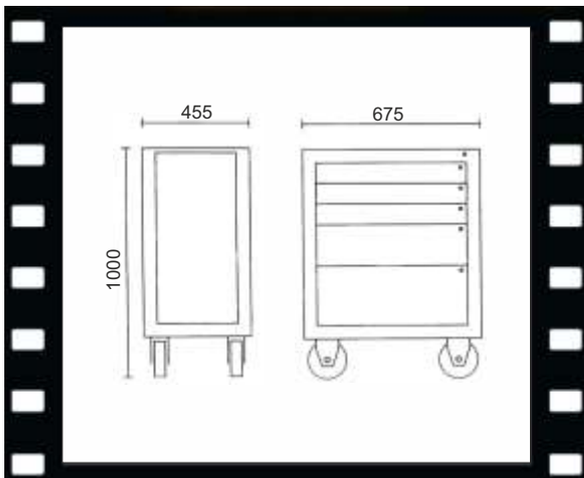
7000 16700 CARRELLO SERVER COMPLETO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16700	6700 - CARRELLO SERVER COMPLETO 124 PZ.

CARATTERISTICHE

- Carico statico 500 kg
- Nervatura di rinforzo sul lato posteriore
- Portata massima cassette 30kg ognuno
- Guide telescopiche con cuscinetti a sfera
- Apertura cassette ad estrazione totale
- Serratura centrale con chiave articolata antirottura
- Ruote monocomponenti da 5"x2" con doppio sistema frenante tipo standard
- Maniglia reversibile DX/SX in acciaio verniciato e tappeto superiore in gomma
- Cassetti corredati di tappetini antiurto
- Dimensioni: mm 675x455x1000h
- Peso: 56 kg

TOP QUALITY



Assortimento 46pz da 1/4" con bussole profilo superlock da 4-14mm, cricchetto, snodo, prolunghe, portabits, scorrevole, impugnatura, chiavi a brucola.



Assortimento 24pz da 1/2" con bussole profilo superlock da 10-32mm, cricchetto, snodo, prolunghe, scorrevole, bussole candele 16-21mm



Serie 8 giraviti taglio, croce



Serie 8 chiavi a forchetta doppia da 6x7 a 20x22mm
Serie 17 chiavi combinate da 6-32mm
Martello meccanici
Forbice elettricista



Serie pinze 4pz
Cortello multiuso



Serie pinze 4pz per anelli interni ed esterni da 19-60mm



Serie pinze extra lunghe 3pz
Flessometro



Serie di lime 5pz da 320mm



Seghetto regolabile, con una lama da 300mm

CARRELLO CON ASSORTIMENTO DI 128 UTENSILI PER AUTOCARROZZERIA



IN MODULI DI
SPUGNA

**Questo assortimento
occupa lo spazio
di 11 moduli**



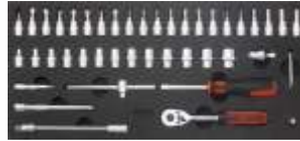
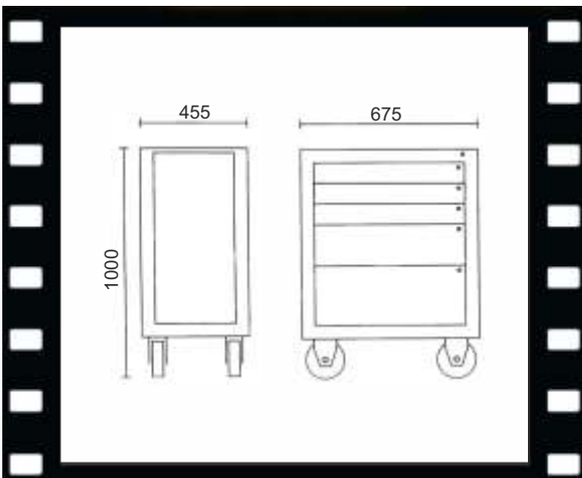
7000 16730 CARRELLO SERVER COMPLETO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16730	6730 - CARRELLO SERVER COMPLETO 128 PZ.

CARATTERISTICHE

- Carico statico 500 kg
- Nervatura di rinforzo sul lato posteriore
- Portata massima cassette 30kg ognuno
- Guide telescopiche con cuscinetti a sfera
- Apertura cassette ad estrazione totale
- Serratura centrale con chiave articolata antirottura
- Ruote monocomponenti da 5"x2" con doppio sistema frenante tipo standard
- Maniglia reversibile DX/SX in acciaio verniciato e tappeto superiore in gomma
- Cassetti corredati di tappetini antiurto
- Dimensioni: mm 675x455x1000h
- Peso: 56 kg

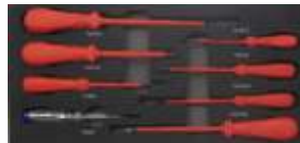
TOP QUALITY



Assortimento 46pz da 1/4" con bussole profilo superlock da 4-14mm, cricchetto, snodo, prolunghe, portabits, scorrevole, impugnatura, chiavi a brucola.



Assortimento 24pz da 1/2" con bussole profilo superlock da 10-32mm, cricchetto, snodo, prolunghe, scorrevole, bussole candele 16-21mm



Serie 8 giraviti taglio, croce



Serie 8 chiavi a forchetta doppia da 6x7 a 20x22mm
 Serie 17 chiavi combinate da 6-32mm
 Martello meccanici
 Forbice elettricista



Serie pinze 4pz
 Cortello multiuso



Serie pinze extra lunghe 3pz
 Flessometro



Serie di lime 5pz da 320mm



Serie 8 pz per smontaggio parabrezza



Seghetto regolabile, con una lama da 300mm



7000 16600 BORSA DA LAVORO CON UTENSILI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 16600	6600 -BORSA DA LAVORO CON UTENSILI 69PZ

CARATTERISTICHE

- Borsa Portautensili rinforzata
- Elevata capacità di carico
- Struttura rinforzata
- Cinghia di trasporto
- Maniglia di acciaio con impugnatura soffice
- Chiusura superiore a strappo
- 15 tasche esterne di carico
- 1 tasca interna grande
- 17 alloggiamenti interni per utensili + 1 superiore per grandi lunghezze
- Porta flessometro e portanastro esterni
- Dimensioni: mm 43 x 24 x 29 h

ARTICOLO	DESCRIZIONE	
3200 00195	BORSA PORTAUTENSILI NYLON PROFESSIONAL	1 PZ
0695 00040	FASCETTA PLASTICA 2,5X98 NERA	100 PZ
0695 00050	FASCETTA PLASTICA 4,8X178 NERA	100 PZ
1300 00030	NASTRO ISOLANTE NERO 0,15X19X25MT.	3 PZ
7000 03250	SERIE 8 CHIAVI A FORCHETTA (6x7/20x22MM)	1 SERIE
9000 00010	SBLOCCANTE ML.400	1 PZ
3600 00140	GUANTI IN POLIURETANO (SUPER CONFORT)	1 PAIO
6000 10599	LAMPADA PORTATILE 8 LED	1 PZ
7000 11640	COLTELLO MULTIUSO	1 PZ
7000 15090P	SERIE 7 CACCIAVITI T/C	1 SERIE
7000 11310	TRONCHESA TAGLIENTE DIAG. 160	1 PZ
7000 10160	PINZA UNIVERSALE 180	1 PZ
7000 11500	FORBICE ELETTRICISTI	1 PZ
7000 12015	FLESSOMETRO MT.5	1 PZ
7000 11630	SEGHETTO	1 PZ
7000 12280	MARTELLO PER MECCANICI 300GR.	1 PZ
7000 01455	ASSORTIMENTO 1/4" PZ.40	1 SERIE



**ASSORTIMENTO INDUSTRIA
69 PEZZI**



CHIAVE APERTA SNODATA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
6000 25140	5200	8	CHIAVE APERTA SNODATA 130
6000 25145	5200	9	CHIAVE APERTA SNODATA 130
6000 25150	5200	10	CHIAVE APERTA SNODATA 130
6000 25160	5200	11	CHIAVE APERTA SNODATA 150
6000 25165	5200	12	CHIAVE APERTA SNODATA 150
6000 25170	5200	13	CHIAVE APERTA SNODATA 180
6000 25180	5200	14	CHIAVE APERTA SNODATA 180
6000 25190	5200	15	CHIAVE APERTA SNODATA 180
6000 25200	5200	17	CHIAVE APERTA SNODATA 190
6000 25220	5200	19	CHIAVE APERTA SNODATA 190
6000 25130	5130	SERIE CHIAVI APERTE SNODATE PZ.8	

CARATTERISTICHE

- Chiavi con bocca esagonale aperta snodata a 230° per lavorare in punti difficilmente accessibili.
- Non danneggiano le teste delle viti come accade con le chiavi poligonali.
- Ideali per serrare e allentare raccordi in tubazioni di impianti dei freni, di condizionamento, ecc.
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata lucida
- La serie da pezzi 8 comprende le seguenti misure: 8 - 10 - 11 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19mm.

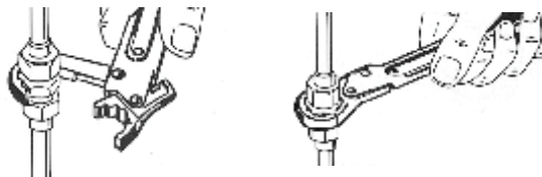


CHIAVI POLIGONALI A CRICCO PER RACCORDI

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 03640	1504	8
7000 03650	1504	10
7000 03660	1504	11
7000 03670	1504	12
7000 03680	1504	13
7000 03690	1504	14
7000 03700	1504	16
7000 03710	1504	17
7000 03720	1504	19
7000 03730	1504	21
7000 03740	1504	22
7000 03750	1504	24

CARATTERISTICHE

- Chiave a cricchetto per effettuare serraggi rapidi, senza togliere la chiave dal dado.
- Ganasce in acciaio al Cromo Vanadio





CHIAVI REGOLABILI A RULLINO

ARTICOLO		d _{max}	DESCRIZIONE	L
7000 03570	1503	13	CHIAVE REGOLABILE	110
7000 03580	1503	19	CHIAVE REGOLABILE	150
7000 03590	1503	24	CHIAVE REGOLABILE	200
7000 03600	1503	30	CHIAVE REGOLABILE	250
7000 03610	1503	35	CHIAVE REGOLABILE	300
7000 03620	1503	44,5	CHIAVE REGOLABILE	380
7000 03630	1503	54	CHIAVE REGOLABILE	460

CARATTERISTICHE

- Chiave a rullino regolabile con bocca inclinata di 15°
- Scala millimetrata
- Ganascia con apertura mobile mediante rotazione destra del rullino
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio
- ISO 6787 - DIN 3117

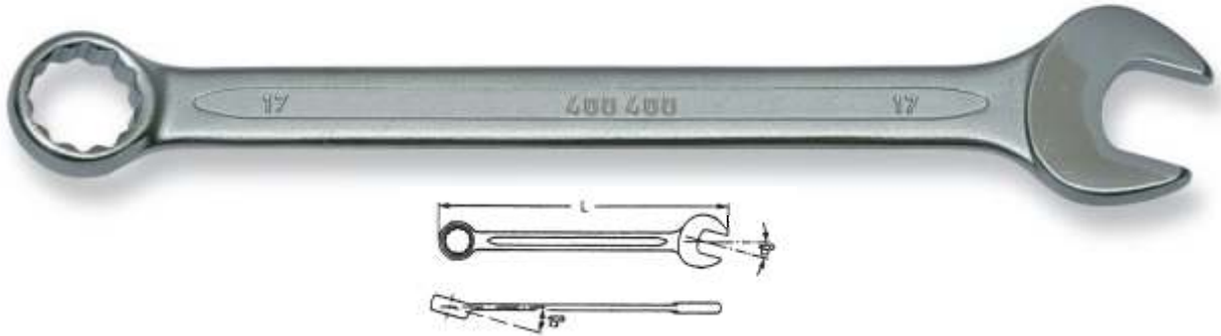


CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE PER STARTER

ARTICOLO	mm	DESCRIZIONE	L
7000 20010	10X12	CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE	143
7000 20020	11X13	CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE	165
7000 20030	14X17	CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE	190
7000 20040	15X17	CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE	220
7000 20050	16X18	CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE	220
7000 20060	19X22	CHIAVE POLIGONALE DOPPIA SPECIALE	253

CARATTERISTICHE

- Chiave poligonale doppia speciale per starter
- Per dadi poco accessibili, motorini d'avviamento, collettori ed altri organi ausiliari
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- ISO 3318



CHIAVI COMBINATE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 02500	1500 5,5	CHIAVE COMBINATA	104
7000 02510	1500 6	CHIAVE COMBINATA	105
7000 02520	1500 7	CHIAVE COMBINATA	115
7000 02530	1500 8	CHIAVE COMBINATA	125
7000 02540	1500 9	CHIAVE COMBINATA	135
7000 02550	1500 10	CHIAVE COMBINATA	145
7000 02560	1500 11	CHIAVE COMBINATA	155
7000 02570	1500 12	CHIAVE COMBINATA	165
7000 02580	1500 13	CHIAVE COMBINATA	175
7000 02590	1500 14	CHIAVE COMBINATA	185
7000 02600	1500 15	CHIAVE COMBINATA	195
7000 02610	1500 16	CHIAVE COMBINATA	205
7000 02620	1500 17	CHIAVE COMBINATA	215
7000 02630	1500 18	CHIAVE COMBINATA	225
7000 02640	1500 19	CHIAVE COMBINATA	235
7000 02650	1500 20	CHIAVE COMBINATA	245

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 02660	1500 21	CHIAVE COMBINATA	255
7000 02670	1500 22	CHIAVE COMBINATA	265
7000 02680	1500 23	CHIAVE COMBINATA	275
7000 02690	1500 24	CHIAVE COMBINATA	285
7000 02700	1500 25	CHIAVE COMBINATA	295
7000 02710	1500 26	CHIAVE COMBINATA	305
7000 02720	1500 27	CHIAVE COMBINATA	315
7000 02730	1500 28	CHIAVE COMBINATA	325
7000 02740	1500 29	CHIAVE COMBINATA	335
7000 02750	1500 30	CHIAVE COMBINATA	345
7000 02760	1500 32	CHIAVE COMBINATA	365
7000 02765	1500 34	CHIAVE COMBINATA	385
7000 02770	1500 35	CHIAVE COMBINATA	395
7000 02780	1500 36	CHIAVE COMBINATA	410
7000 02790	1500 38	CHIAVE COMBINATA	430
7000 02800	1500 41	CHIAVE COMBINATA	460



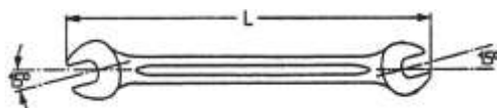
N.B.: la serie viene fornita senza supporto.

SERIE CHIAVI COMBINATE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 02810	1500SE17 - SERIE DICIASSETTE CHIAVI (6/22mm)
7000 02820	1500SE26 - SERIE VENTISEI CHIAVI (6/32mm)

CARATTERISTICHE

- Chiavi combinate con teste lucide inclinate e piegate a 15°
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- DIN 3113



CHIAVI A FORCHETTA DOPPIE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 02830	1501	4X5 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	114
7000 02840	1501	5,5X7 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	121
7000 02850	1501	6X7 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	121
7000 02870	1501	7X8 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	138
7000 02880	1501	8X9 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	138
7000 02890	1501	8X10 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	143
7000 02910	1501	10X11 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	153
7000 02930	1501	10X13 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	163
7000 02950	1501	12X13 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	168
7000 02960	1501	12X14 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	177
7000 02970	1501	13X14 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	182
7000 02980	1501	13X15 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	182
7000 02990	1501	13X17 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	192
7000 03000	1501	14X15 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	182
7000 03010	1501	14X17 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	192
7000 03020	1501	16X17 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	210
7000 03030	1501	17X19 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	220
7000 03045	1501	18X19 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	220

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 03050	1501	19X22 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	242
7000 03070	1501	20X22 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	242
7000 03080	1501	21X23 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	242
7000 03090	1501	22X24 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	242
7000 03100	1501	24X26 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	270
7000 03110	1501	24X27 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	270
7000 03120	1501	25X28 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	282
7000 03130	1501	27X29 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	301
7000 03140	1501	27X30 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	301
7000 03150	1501	27X32 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	301
7000 03160	1501	30X32 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	318
7000 03180	1501	32X36 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	342
7000 03190	1501	34X36 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	342
7000 03200	1501	35X38 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	381
7000 03210	1501	36X41 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	381
7000 03220	1501	41X46 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	413
7000 03230	1501	46X50 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	442
7000 03240	1501	50X55 CHIAVE A FORCHETTA DOPPIA	442



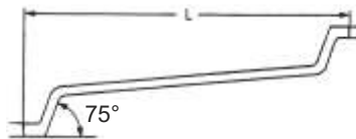
N.B.: la serie viene fornita senza supporto

SERIE CHIAVI A FORCHETTA DOPPIE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 03250	1501SE8 - SERIE OTTO CHIAVI (6x7/20x22mm)
7000 03260	1501SE12 - SERIE DODICI CHIAVI (6x7/30x32mm)
7000 03270	1501SE13 - SERIE TREDICI CHIAVI (6x7/30x32mm)

CARATTERISTICHE

- Chiavi a forchetta con teste lucide inclinate a 15°
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- DIN 3110 - ISO 10102
- Contenuto delle serie:
 - SE8:** (6x7; 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19; 20x22mm)
 - SE12:** (6x7; 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19; 20x22; 21x23; 24x27; 25x28; 30x32mm)
 - SE13:** (6x7; 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19; 20x22; 21x23; 24x26; 25x28; 27x29; 30x32mm)



CHIAVI POLIGONALI DOPPIE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 03290	1502	6X7 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	167
7000 03300	1502	8X9 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	182
7000 03310	1502	8X10 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	182
7000 03320	1502	10X11 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	197
7000 03325	1502	12X13 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	218
7000 03340	1502	14X15 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	238
7000 03350	1502	13X17 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	245
7000 03370	1502	16X17 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	258
7000 03380	1502	17X19 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	290
7000 03390	1502	18X19 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	290
7000 03400	1502	19X22 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	296
7000 03410	1502	20X22 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	316

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 03420	1502	21X23 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	316
7000 03430	1502	22X24 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	324
7000 03440	1502	24X26 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	328
7000 03450	1502	24X27 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	328
7000 03460	1502	25X28 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	345
7000 03470	1502	27X29 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	353
7000 03490	1502	27X32 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	353
7000 03500	1502	30X32 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	360
7000 03530	1502	34X36 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	440
7000 03540	1502	36X41 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	440
7000 03550	1502	46X50 CHIAVE POLIGONALE DOPPIA	510



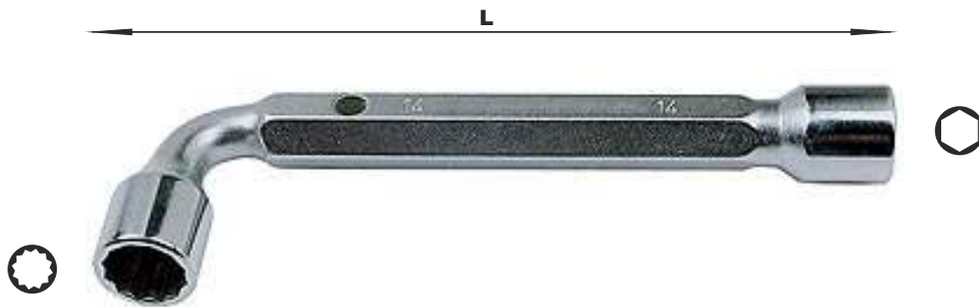
N.B.: la serie viene fornita senza supporto

SERIE CHIAVI POLIGONALI DOPPIE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 03560	1502SE8 - SERIE OTTO CHIAVI (6X7/20X22mm)

CARATTERISTICHE

- Chiavi poligonali doppie inclinate a 75° con teste lucide
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- DIN 838 - ISO 10104
- Contenuto della serie:
SE8: (6x7; 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19; 20x22)



CHIAVI A PIPA DOPPIE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 03900	1506	5,5 CHIAVE A PIPA DOPPIA	87
7000 03910	1506	6 CHIAVE A PIPA DOPPIA	87
7000 03920	1506	7 CHIAVE A PIPA DOPPIA	92
7000 03930	1506	8 CHIAVE A PIPA DOPPIA	97
7000 03940	1506	9 CHIAVE A PIPA DOPPIA	106
7000 03950	1506	10 CHIAVE A PIPA DOPPIA	113
7000 03960	1506	11 CHIAVE A PIPA DOPPIA	121
7000 03970	1506	12 CHIAVE A PIPA DOPPIA	131
7000 03980	1506	13 CHIAVE A PIPA DOPPIA	138
7000 03990	1506	14 CHIAVE A PIPA DOPPIA	146
7000 04000	1506	15 CHIAVE A PIPA DOPPIA	153

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 04010	1506	16 CHIAVE A PIPA DOPPIA	159
7000 04020	1506	17 CHIAVE A PIPA DOPPIA	167
7000 04030	1506	18 CHIAVE A PIPA DOPPIA	171
7000 04040	1506	19 CHIAVE A PIPA DOPPIA	176
7000 04050	1506	20 CHIAVE A PIPA DOPPIA	185
7000 04060	1506	21 CHIAVE A PIPA DOPPIA	191
7000 04070	1506	22 CHIAVE A PIPA DOPPIA	199
7000 04080	1506	24 CHIAVE A PIPA DOPPIA	211
7000 04090	1506	27 CHIAVE A PIPA DOPPIA	228
7000 04100	1506	30 CHIAVE A PIPA DOPPIA	247
7000 04110	1506	32 CHIAVE A PIPA DOPPIA	263

SERIE CHIAVI A PIPA DOPPIE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 04130	1506SE17 - SERIE DICIASSETTE CHIAVI (6/22mm)
7000 04135	1506SE21 - SERIE VENTUNO CHIAVI (6/32mm)

CARATTERISTICHE

- Chiave pesante a profilo esagonale, bocca diritta esagonale e piegata poligonale
- Fori trasversali per le spine di manovra
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- DIN 6748 - ISO 2236

CHIAVI A TUBO DOPPIE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	L
7000 03760	1505	6X7 CHIAVE A TUBO DOPPIA	110
7000 03770	1505	8X9 CHIAVE A TUBO DOPPIA	120
7000 03780	1505	10X11 CHIAVE A TUBO DOPPIA	130
7000 03790	1505	12X13 CHIAVE A TUBO DOPPIA	140
7000 03800	1505	14X15 CHIAVE A TUBO DOPPIA	150
7000 03810	1505	16X17 CHIAVE A TUBO DOPPIA	160
7000 03820	1505	18X19 CHIAVE A TUBO DOPPIA	170
7000 03830	1505	20X22 CHIAVE A TUBO DOPPIA	180
7000 03840	1505	21X23 CHIAVE A TUBO DOPPIA	185
7000 03850	1505	24X26 CHIAVE A TUBO DOPPIA	190
7000 03860	1505	25X28 CHIAVE A TUBO DOPPIA	195
7000 03870	1505	27X29 CHIAVE A TUBO DOPPIA	200
7000 03880	1505	30X32 CHIAVE A TUBO DOPPIA	200
7000 03890	1505	36X41 CHIAVE A TUBO DOPPIA	240

CARATTERISTICHE

- Chiave pesante a profilo esagonale, bocche esagonali
- Fori trasversali per le spine di manovra
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- DIN 896 - ISO 2236 - UNI 6745



CHIAVI A "T" FISSA CON BOCCA ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04140	1507 6	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04150	1507 7	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04160	1507 8	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04170	1507 9	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04180	1507 10	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04190	1507 11	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04200	1507 12	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04210	1507 13	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04220	1507 14	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04230	1507 15	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04240	1507 16	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04250	1507 17	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04260	1507 18	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04270	1507 19	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04280	1507 20	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04290	1507 21	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04300	1507 22	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04310	1507 24	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04320	1507 27	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04330	1507 30	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04340	1507 32	CHIAVE A "T" C/BOCCA ESAGONALE
7000 04350	1507SE 5	SERIE 5 CHIAVI (8-10-13-17-19)
7000 04360	1507SE 17	SERIE 17 CHIAVI (6/22 mm.)
7000 04370	1507SE 21	SERIE 21 CHIAVI (6/32 mm.)

CARATTERISTICHE

- Asta di manovra scorrevole ed estraibile
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione con asta frizionata e testa lucida



CHIAVI A "T" CORTA CON BOCCA ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04380	1508 4	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04390	1508 5	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04400	1508 5,5	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04410	1508 6	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04420	1508 7	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04430	1508 8	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04440	1508 9	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04450	1508 10	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04460	1508 11	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04470	1508 12	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04480	1508 13	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04490	1508 14	CHIAVE A "T" CORTA C/BOCCA ESAG.
7000 04500	1508SE 12	SERIE 12 CHIAVI (4/14 mm.)

CARATTERISTICHE

- Bocca esagonale profonda per operare su viti sporgenti
- Asta di manovra scorrevole ed estraibile arrestabile nella posizione desiderata
- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata testa lucida

CHIAVI A "T" SNODATE CON BOCCA ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04510	1509	6 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04520	1509	7 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04530	1509	8 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04540	1509	9 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04550	1509	10 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04560	1509	11 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04570	1509	12 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04580	1509	13 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04590	1509	14 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04600	1509	15 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04610	1509	16 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04620	1509	17 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04630	1509	18 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04640	1509	19 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04650	1509	20 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04660	1509	21 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04670	1509	22 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04680	1509	24 CHIAVE A "T" SNODATA C/BOCCA ESAGONALE
7000 04690	1509SE 5	SERIE 5 CHIAVI (8-10-13-17-19 mm)
7000 04700	1509SE18	SERIE 18 CHIAVI (8/24 mm)

CARATTERISTICHE

- Modello a snodo cardanico con molla di frizione per consentire il preposizionamento della bussola con l'inclinazione desiderata.
- Asta di manovra scorrevole ed estraibile
- Acciaio al cromo vanadio
- Esecuzione cromata testa lucida

CHIAVI A "T" SNODATE CON ATTACCO QUADRO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 04880	1514 - 1/4" CHIAVE A "T" C/ATTACCO QUADRO SNODATO	390
7000 05410	1521 - 3/8" CHIAVE A "T" C/ATTACCO QUADRO SNODATO	460
7000 05905	15270-1/2" CHIAVE A "T" C/ATTACCO QUADRO SNODATO	500

CARATTERISTICHE

- Modello a snodo cardanico con molla di frizione per consentire il preposizionamento della testa con l'inclinazione desiderata.
- Asta di manovra scorrevole
- Acciaio al cromo vanadio
- Esecuzione cromata

1/4"



1/4" CRICCHETTO REVERSIBILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 04860	1512 CRICCHETTO REVERSIBILE	145

CARATTERISTICHE

- Cricchetto di precisione a 72 denti con pulsante per sgancio veloce e inversione tramite levetta
- Impugnatura ergonomica in gomma
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio



1/4" PROLUNGHE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 06650	1534 - 1/4" PROLUNGA	50
7000 06660	1534 - 1/4" PROLUNGA	100

CARATTERISTICHE

- Prolunga in acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- ISO 3316 - DIN 3123



PROLUNGA FLESSIBILE 1/4"

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7500 15270	406 - PROLUNGA FLESSIBILE 1/4"

CARATTERISTICHE

- Torsione massima ammissibile 10Nm
- Acciaio speciale altamente legato al Cromo-Vanadio
- Lunghezza totale: 115mm



1/4" SERIE BUSSOLE LUNGHE C/SUPPORTO PZ.9

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 14570	FC 1407-1/4 SERIE BUSSOLE LUNGHE C/SUPPORTO PZ.9

CARATTERISTICHE

- Serie di bussole lunghe con supporto
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- La serie comprende le seguenti bussole: 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 13 mm

1/4"
1/4" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04710	1510	3,2 BUSSOLA
7000 04720	1510	4 BUSSOLA
7000 04730	1510	4,5 BUSSOLA
7000 04740	1510	5 BUSSOLA
7000 04750	1510	5,5 BUSSOLA
7000 04760	1510	6 BUSSOLA
7000 04770	1510	7 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04780	1510	8 BUSSOLA
7000 04790	1510	9 BUSSOLA
7000 04800	1510	10 BUSSOLA
7000 04810	1510	11 BUSSOLA
7000 04820	1510	12 BUSSOLA
7000 04830	1510	13 BUSSOLA
7000 04840	1510	14 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124


1/4" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7500 06090	40D	5 BUSSOLA
7500 06100	40D	5,5 BUSSOLA
7500 06110	40D	6 BUSSOLA
7500 06120	40D	7 BUSSOLA
7500 06130	40D	8 BUSSOLA
7500 06140	40D	9 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7500 06150	40D	10 BUSSOLA
7500 06160	40D	11 BUSSOLA
7500 06170	40D	12 BUSSOLA
7500 06180	40D	13 BUSSOLA
7500 06190	40D	14 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca poligonale attacco 1/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124


1/4" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE IMPACT


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7500 06690	40IMP	5,5 CHIAVE A BUSSOLA IMPACT
7500 06700	40IMP	6 CHIAVE A BUSSOLA IMPACT
7500 06710	40IMP	7 CHIAVE A BUSSOLA IMPACT
7500 06720	40IMP	8 CHIAVE A BUSSOLA IMPACT
7500 06730	40IMP	10 CHIAVE A BUSSOLA IMPACT

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129



3/8"

3/8" CRICCHETTO REVERSIBILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 05380	1518 CRICCHETTO REVERSIBILE	200

CARATTERISTICHE

- Cricchetto di precisione a 72 denti con pulsante per sgancio veloce e inversione tramite levetta
- Impugnatura ergonomica in gomma
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio

3/8" CRICCHETTO CON QUADRO SCORREVOLE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 05400	1520 CRICCHETTO	200

CARATTERISTICHE

- Modello a 60 denti con angolo di ripresa di soli 6° per operare in spazi ristretti
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico bicomponente
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- ISO 3315 - DIN 3122

3/8" CHIAVI A BUSSOLA LUNGA C/BOCCA POLIGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05230	1517	8 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05240	1517	9 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05250	1517	10 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05260	1517	11 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05270	1517	12 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05280	1517	13 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 02590	1517	14 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05300	1517	15 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05310	1517	16 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05320	1517	17 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05330	1517	18 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05340	1517	19 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05350	1517	20 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05360	1517	21 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE
7000 05370	1517	22 BUSSOLA LUNGA CON BOCCA POLIGONALE

CARATTERISTICHE

- Bussole lunghe con bocca poligonale - Acciaio al Cromo Molibdeno
- ISO 2725 - DIN 3124

3/8"

3/8" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04890	1515	6 BUSSOLA
7000 04900	1515	7 BUSSOLA
7000 04910	1515	8 BUSSOLA
7000 04920	1515	9 BUSSOLA
7000 04930	1515	10 BUSSOLA
7000 04940	1515	11 BUSSOLA
7000 04950	1515	12 BUSSOLA
7000 04960	1515	13 BUSSOLA
7000 04970	1515	14 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 04980	1515	15 BUSSOLA
7000 04990	1515	16 BUSSOLA
7000 05000	1515	17 BUSSOLA
7000 05010	1515	18 BUSSOLA
7000 05020	1515	19 BUSSOLA
7000 05030	1515	20 BUSSOLA
7000 05040	1515	21 BUSSOLA
7000 05050	1515	22 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 3/8"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124



3/8" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05060	1516	6 BUSSOLA
7000 05070	1516	7 BUSSOLA
7000 05080	1516	8 BUSSOLA
7000 05090	1516	9 BUSSOLA
7000 05100	1516	10 BUSSOLA
7000 05110	1516	11 BUSSOLA
7000 05120	1516	12 BUSSOLA
7000 05130	1516	13 BUSSOLA
7000 05140	1516	14 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05150	1516	15 BUSSOLA
7000 05160	1516	16 BUSSOLA
7000 05170	1516	17 BUSSOLA
7000 05180	1516	18 BUSSOLA
7000 05190	1516	19 BUSSOLA
7000 05200	1516	20 BUSSOLA
7000 05210	1516	21 BUSSOLA
7000 05220	1516	22 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca poligonale attacco 3/8"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124



3/8" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE IMPACT



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06670	1535R	6 BUSSOLA
7000 06680	1535R	7 BUSSOLA
7000 06690	1535R	8 BUSSOLA
7000 06700	1535R	9 BUSSOLA
7000 06710	1535R	10 BUSSOLA
7000 06720	1535R	11 BUSSOLA
7000 06730	1535R	12 BUSSOLA
7000 06740	1535R	13 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06750	1535R	14 BUSSOLA
7000 06760	1535R	15 BUSSOLA
7000 06770	1535R	16 BUSSOLA
7000 06780	1535R	17 BUSSOLA
7000 06790	1535R	18 BUSSOLA
7000 06800	1535R	19 BUSSOLA
7000 06810	1535R	22 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 3/8"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129



3/8"


3/8" PROLUNGHE IMPACT

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 06820	1536R PROLUNGHE	75
7000 06830	1536R PROLUNGHE	125

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121



3/8" SNODO CARDANICO IMPACT

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 06840	1537R SNODO CARDANICO

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121



3/8" RACCORDO RIDUTTORE IMPACT

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 06850	1538R RACCORDO RIDUTTORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

F  **3/8"** M  **1/4"**



3/8" RACCORDO AUMENTATORE IMPACT

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 06860	1539R RACCORDO AUMENTATORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

F  **3/8"** M  **1/2"**

1/2"

1/2" CRICCHETTO REVERSIBILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 05870	1524 CRICCHETTO REVERSIBILE	250

CARATTERISTICHE

- Cricchetto di precisione a 72 denti con pulsante per sgancio veloce e inversione tramite levetta
- Impugnatura ergonomica in gomma
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio



1/2" CRICCHETTO CON QUADRO SCORREVOLE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 05900	1527 CRICCHETTO	250

CARATTERISTICHE

- Modello a 60 denti con angolo di ripresa di soli 6° per operare in spazi ristretti
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico bicomponente
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- ISO 3315 - DIN 3122



1/2" SERIE 9 BUSSOLE TORX

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10625	U0038M - SERIE 9 BUSSOLE TORX 1/2"

CARATTERISTICHE

- Bussole con attacco da 1/2" per viti con profilo esterno torx
- Acciaio al cromo Molibdeno
- La serie di 9 bussole è composta dalle seguenti misure: E10; E11; E12; E14; E16; E18; E20; E22; E24



1/2"



1/2" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05420	1522	8 BUSSOLA
7000 05430	1522	9 BUSSOLA
7000 05440	1522	10 BUSSOLA
7000 05450	1522	11 BUSSOLA
7000 05460	1522	12 BUSSOLA
7000 05470	1522	13 BUSSOLA
7000 05480	1522	14 BUSSOLA
7000 05490	1522	15 BUSSOLA
7000 05500	1522	16 BUSSOLA
7000 05510	1522	17 BUSSOLA
7000 05520	1522	18 BUSSOLA
7000 05530	1522	19 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05540	1522	20 BUSSOLA
7000 05550	1522	21 BUSSOLA
7000 05560	1522	22 BUSSOLA
7000 05570	1522	23 BUSSOLA
7000 05580	1522	24 BUSSOLA
7000 05590	1522	25 BUSSOLA
7000 05600	1522	26 BUSSOLA
7000 05610	1522	27 BUSSOLA
7000 05620	1522	28 BUSSOLA
7000 05622	1522	29 BUSSOLA
7000 05625	1522	30 BUSSOLA
7000 05630	1522	32 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124

1/2" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05640	1523	8 BUSSOLA
7000 05650	1523	9 BUSSOLA
7000 05660	1523	10 BUSSOLA
7000 05670	1523	11 BUSSOLA
7000 05680	1523	12 BUSSOLA
7000 05690	1523	13 BUSSOLA
7000 05700	1523	14 BUSSOLA
7000 05710	1523	15 BUSSOLA
7000 05720	1523	16 BUSSOLA
7000 05730	1523	17 BUSSOLA
7000 05740	1523	18 BUSSOLA
7000 05750	1523	19 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05760	1523	20 BUSSOLA
7000 05770	1523	21 BUSSOLA
7000 05780	1523	22 BUSSOLA
7000 05790	1523	23 BUSSOLA
7000 05800	1523	24 BUSSOLA
7000 05810	1523	25 BUSSOLA
7000 05820	1523	26 BUSSOLA
7000 05830	1523	27 BUSSOLA
7000 05840	1523	28 BUSSOLA
7000 05845	1523	29 BUSSOLA
7000 05850	1523	30 BUSSOLA
7000 05860	1523	32 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca poligonale attacco 1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124

1/2" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE IMPACT



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06870	1540R	8 BUSSOLA
7000 06880	1540R	9 BUSSOLA
7000 06890	1540R	10 BUSSOLA
7000 06900	1540R	11 BUSSOLA
7000 06910	1540R	12 BUSSOLA
7000 06920	1540R	13 BUSSOLA
7000 06930	1540R	14 BUSSOLA
7000 06940	1540R	15 BUSSOLA
7000 06950	1540R	16 BUSSOLA
7000 06960	1540R	17 BUSSOLA
7000 06970	1540R	18 BUSSOLA
7000 06980	1540R	19 BUSSOLA
7000 06990	1540R	20 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07000	1540R	21 BUSSOLA
7000 07010	1540R	22 BUSSOLA
7000 07020	1540R	23 BUSSOLA
7000 07030	1540R	24 BUSSOLA
7000 07040	1540R	25 BUSSOLA
7000 07050	1540R	26 BUSSOLA
7000 07060	1540R	27 BUSSOLA
7000 07070	1540R	28 BUSSOLA
7000 07080	1540R	29 BUSSOLA
7000 07090	1540R	30 BUSSOLA
7000 07100	1540R	32 BUSSOLA
7000 07110	1540R	36 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

1/2"
1/2" CHIAVI A BUSS. LUNGHE C/BOCCA ESAG.


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07120	1541R 10	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07130	1541R 13	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07140	1541R 14	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07150	1541R 16	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07160	1541R 17	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07170	1541R 18	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07180	1541R 19	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07190	1541R 21	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07200	1541R 22	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07210	1541R 24	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07220	1541R 27	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola lunga con bocca esagonale attacco 1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129


1/2" CHIAVE A BUSSOLA LUNGA SOTTILE ESAG.


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07230	1542R 16	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07240	1542R 17	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07250	1542R 18	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07260	1542R 19	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07270	1542R 21	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07280	1542R 22	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07290	1542R 24	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07300	1542R 27	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola lunga con pareti sottili, bocca esagonale attacco 1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129


1/2" CHIAVI A BUSS. P/VITI C/ESAGONO INCASSATO


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07310	1543R 8	BUSSOLA P/VITI C/ESAGONO INCASSATO
7000 07320	1543R 10	BUSSOLA P/VITI C/ESAGONO INCASSATO
7000 07330	1543R 12	BUSSOLA P/VITI C/ESAGONO INCASSATO
7000 07340	1543R 14	BUSSOLA P/VITI C/ESAGONO INCASSATO
7000 07350	1543R 17	BUSSOLA P/VITI C/ESAGONO INCASSATO
7000 07360	1543R 19	BUSSOLA P/VITI C/ESAGONO INCASSATO

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola per viti con esagono incassato attacco 1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 1174 - DIN 3121



1/2"


1/2" PROLUNGHE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 07370	1544R PROLUNGA	75
7000 07380	1544R PROLUNGA	125

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121



1/2" SNODO CARDANICO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 07390	1545R SNODO CARDANICO

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121



1/2" RACCORDO RIDUTTORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 07400	1546R RACCORDO RIDUTTORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

F  **1/2"** **M**  **3/8"**


1/2" RACCORDO AUMENTATORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 07410	1547R RACCORDO AUMENTATORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

F  **1/2"** **M**  **3/4"**

3/4"

3/4" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 05910	1528	19 BUSSOLA
7000 05920	1528	22 BUSSOLA
7000 05930	1528	23 BUSSOLA
7000 05940	1528	24 BUSSOLA
7000 05950	1528	26 BUSSOLA
7000 05960	1528	27 BUSSOLA
7000 05970	1528	28 BUSSOLA
7000 05980	1528	30 BUSSOLA
7000 05990	1528	32 BUSSOLA
7000 06000	1528	33 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06010	1528	34 BUSSOLA
7000 06020	1528	36 BUSSOLA
7000 06030	1528	37 BUSSOLA
7000 06040	1528	38 BUSSOLA
7000 06050	1528	41 BUSSOLA
7000 06060	1528	46 BUSSOLA
7000 06070	1528	50 BUSSOLA
7000 06080	1528	55 BUSSOLA
7000 06090	1528	60 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 3/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124

3/4" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06100	1529	19 BUSSOLA
7000 06110	1529	22 BUSSOLA
7000 06120	1529	23 BUSSOLA
7000 06130	1529	24 BUSSOLA
7000 06140	1529	26 BUSSOLA
7000 06150	1529	27 BUSSOLA
7000 06160	1529	28 BUSSOLA
7000 06170	1529	30 BUSSOLA
7000 06180	1529	32 BUSSOLA
7000 06190	1529	33 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06200	1529	34 BUSSOLA
7000 06210	1529	36 BUSSOLA
7000 06220	1529	37 BUSSOLA
7000 06230	1529	38 BUSSOLA
7000 06240	1529	41 BUSSOLA
7000 06250	1529	46 BUSSOLA
7000 06260	1529	50 BUSSOLA
7000 06270	1529	55 BUSSOLA
7000 06280	1529	60 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca poligonale attacco 3/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124

3/4" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE IMPACT



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07420	1548R	17 BUSSOLA
7000 07430	1548R	18 BUSSOLA
7000 07440	1548R	19 BUSSOLA
7000 07450	1548R	20 BUSSOLA
7000 07460	1548R	21 BUSSOLA
7000 07470	1548R	22 BUSSOLA
7000 07480	1548R	23 BUSSOLA
7000 07490	1548R	24 BUSSOLA
7000 07500	1548R	25 BUSSOLA
7000 07510	1548R	26 BUSSOLA
7000 07520	1548R	27 BUSSOLA
7000 07530	1548R	28 BUSSOLA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07540	1548R	30 BUSSOLA
7000 07550	1548R	32 BUSSOLA
7000 07560	1548R	33 BUSSOLA
7000 07570	1548R	34 BUSSOLA
7000 07580	1548R	36 BUSSOLA
7000 07590	1548R	38 BUSSOLA
7000 07600	1548R	41 BUSSOLA
7000 07610	1548R	46 BUSSOLA
7000 07620	1548R	50 BUSSOLA
7000 07630	1548R	55 BUSSOLA
7000 07640	1548R	60 BUSSOLA

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 3/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

3/4"


3/4" CHIAVI A BUSS. LUNGHE C/BOCCA ESAG.

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07650	1549R 22	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07660	1549R 24	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07670	1549R 27	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07680	1549R 30	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07690	1549R 32	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07700	1549R 33	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07710	1549R 36	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 07720	1549R 41	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola lunga con bocca esagonale attacco 3/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

3/4" CHIAVE A BUSSOLA LUNGA SOTTILE ESAG.



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07730	1550R 17	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07740	1550R 19	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07750	1550R 22	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07760	1550R 24	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07770	1550R 27	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07780	1550R 30	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07790	1550R 32	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07800	1550R 33	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 07810	1550R 36	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola lunga con pareti sottili, bocca esagonale attacco 3/4"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

3/4" CRICCHETTO CON QUADRO SCORREVOLE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 06290	CRICCHETTO	515

CARATTERISTICHE

- Modello con angolo di ripresa di soli 6° per operare in spazi ristretti
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico bicomponente
- Corpo in acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione cromata
- ISO 3315 - DIN 3122

3/4"

3/4" PROLUNGHE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 07820	1551R PROLUNGA	100
7000 07830	1551R PROLUNGA	250

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

3/4" SNODO CARDANICO



ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 07840	1553R SNODO CARDANICO

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

3/4" RACCORDO RIDUTTORE



ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 07850	1554R RACCORDO RIDUTTORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

F  **3/4"** **M**  **1/2"**

3/4" RACCORDO AUMENTATORE



ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 07860	1555R RACCORDO AUMENTATORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

F  **3/4"** **M**  **1"**

1"


1" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06300	1531	36 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06310	1531	41 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06320	1531	46 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06330	1531	50 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06340	1531	55 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06350	1531	60 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06360	1531	65 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06370	1531	70 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06380	1531	75 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06390	1531	80 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06395	1531	100 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06396	1531	105 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 06397	1531	110 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1"
- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124



1" CHIAVI A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 06400	1532	36 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06410	1532	41 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06420	1532	46 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06430	1532	50 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06440	1532	55 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06450	1532	60 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06460	1532	65 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06470	1532	70 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06480	1532	75 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE
7000 06490	1532	80 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA POLIGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca poligonale attacco 1"
- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione cromata
- ISO 2725-1 - DIN 3124



1" CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAG. IMPACT

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 07870	1556R	22 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07880	1556R	24 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07890	1556R	27 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07900	1556R	30 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07910	1556R	32 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07920	1556R	33 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07930	1556R	36 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07940	1556R	41 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07950	1556R	46 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07960	1556R	50 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07970	1556R	55 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07980	1556R	60 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 07990	1556R	65 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08000	1556R	70 CHIAVE A BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1"
- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

1" CHIAVI A BUSS. LUNGHE C/BOCCA ESAG.


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 08010	1557R 24	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08020	1557R 27	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08030	1557R 30	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08040	1557R 32	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08050	1557R 33	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08060	1557R 36	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08070	1557R 38	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08080	1557R 41	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08090	1557R 46	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08100	1557R 50	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08110	1557R 55	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08120	1557R 60	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08130	1557R 65	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE
7000 08140	1557R 70	BUSSOLA LUNGA C/BOCCA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola lunga con bocca esagonale attacco 1"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129I

1" CHIAVE A BUSSOLA LUNGA SOTTILE ESAG.


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 08150	1558R 27	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 08160	1558R 30	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 08170	1558R 32	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 08180	1558R 33	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.
7000 08190	1558R 36	BUSSOLA LUNGA SOTTILE C/BOCCA ESAG.

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola lunga con pareti sottili, bocca esagonale attacco 1"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

1"



1" PROLUNGHE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L
7000 08210	1559R PROLUNGA	175
7000 08220	1559R PROLUNGA	250
7000 08230	1559R PROLUNGA	325

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 31211



1" SNODO CARDANICO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 08240	1560R SNODO CARDANICO

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121



1" RACCORDO RIDUTTORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 08250	1561R RACCORDO RIDUTTORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

 F  1" M  3/4"


1" RACCORDO AUMENTATORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 08260	1562R RACCORDO AUMENTATORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121

 F  1" M  1"-1/2"

1"-1/2"
1" - 1/2" CHIAVI A BUSSOLA C/BOCCA ESAG.


ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 08270	1563R 46	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08280	1563R 50	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08290	1563R 55	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08300	1563R 60	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08310	1563R 65	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08320	1563R 70	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08330	1563R 75	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08340	1563R 80	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08350	1563R 85	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08360	1563R 90	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08370	1563R 95	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08380	1563R 100	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08390	1563R 105	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08400	1563R 110	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08410	1563R 115	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE
7000 08420	1563R 120	BUSSOLA CON BOCCA ESAGONALE

CARATTERISTICHE

- Chiave a bussola con bocca esagonale attacco 1"-1/2"
- Acciaio al Cromo Molibdeno
- Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- ISO 2725-2 - DIN 3129

1" - 1/2" RACCORDO RIDUTTORE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 08430	1564R RACCORDO RIDUTTORE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Molibdeno - Esecuzione fosfatata
- Per avvitatori pneumatici
- Scanalatura e foro per il fissaggio di sicurezza tramite anello e spina
- ISO 1174 - DIN 3121


F  **1"-1/2"** **M**  **1"**



SET RACCORDI AUMENTATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7500 70000	96121002-SET RACCORDI AUMENTATORI FIX GRIP PZ.3

CARATTERISTICHE

- Set di raccordi magnetici sovrapponibili:
 - 1) interno 1/4" esterno 3/8"
 - 2) interno 3/8" esterno 1/2"
 - 3) interno 1/2" esterno 3/4"

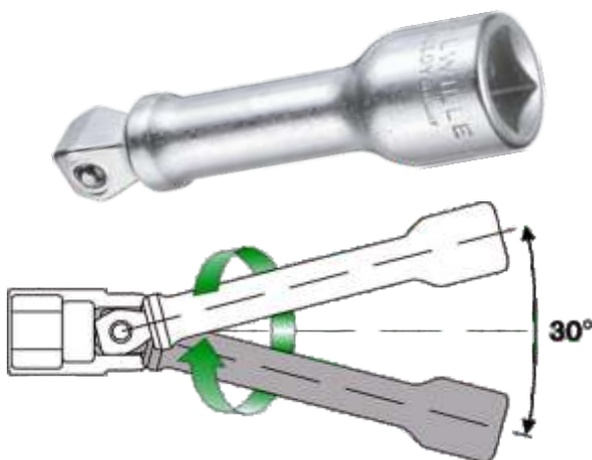


ADATTATORE MM.10 PORTABITS/BUSS.1/4"

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20185	0205-ADATTATORE MM.10 PORTABITS/BUSS.1/4"

CARATTERISTICHE

- Inserendo uno di questi adattatori su una chiave a cricco da 10mm, ci permettono di convertire le chiavi in cricchetti portabussole o portainseriti da 1/4".



PROLUNGA 1/2"

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7500 17060	509/2W - PROLUNGA 1/2"	52
7500 17070	509/3W - PROLUNGA 1/2"	75
7500 17073	509/5W - PROLUNGA 1/2"	130
7500 17075	509/10W - PROLUNGA 1/2"	255

CARATTERISTICHE

- Prolunga da 1/2" con attacco orientabile fino a 15° per ogni lato
- Carico massimo 200 Nm



ASSORT. 1/4" BUSSOLE UNIVERSALI PZ.13

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 11103	3820-ASSORTIMENTO 1/4" BUSSOLE UNIVERSALI PZ.13

CARATTERISTICHE

- **Innovazione!** Questo nuovo sistema permette di lavorare su impronte xzn, pollici, metrici e torx.
- **Contenuto 13 bussole con attacco 1/4" da:** 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm.
- **L'assortimento viene fornito in un comodo e robusto supporto in metallo.**

IMPRONTA TRIPLE PLUS



ASSORT. 1/2" BUSSOLE UNIVERSALI PZ.18

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 11107	3827-ASSORTIMENTO 1/2" BUSSOLE UNIVERSALE PZ.18

CARATTERISTICHE

- **Innovazione!** Questo nuovo sistema permette di lavorare su impronte xzn, pollici, metrici e torx.
- **Contenuto 18 bussole con attacco 1/2" da:** 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32mm.
- **L'assortimento viene fornito in un comodo e robusto supporto in metallo.**

IMPRONTA TRIPLE PLUS



1/4" BUSSOLE UNIVERSALI LUNGHE PZ.12

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 11105	U0298M-1/4" BUSSOLE UNIVERSALE LUNGHE PZ.12

CARATTERISTICHE

- **La cassetta contiene 12 bussole lunghe con impronta TRIPLE PLUS che permettono di lavorare su impronte xzn, pollici, metrici e torx.**
- **Contenuto 12 bussole lunghe con attacco 1/4" da:** 4-4,5-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm.



IMPRONTA TRIPLE PLUS




IMPRONTA TRIPLE PLUS


1/4" CASSETTA TRIPLE PLUS PZ.53

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10584	U0354/M- CASSETTA TRIPLE PLUS PZ.53 1/4"

CARATTERISTICHE

- L'assortimento è composto da:
 - 1/4" 13 Bussole da mm. 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14
 - 7 Bussole prolungate da 1/4" mm. 6-7-8-10-11-12-13
 - 3 Bussole con inserto a taglio da 1/4" mm. 4-5,5-7
 - 3 Bussole con inserto croce da 1/4" PH 1-2-3
 - 2 Bussole con inserto croce da 1/4" PZ 1-2
 - 6 Bussole con inserto esagonale da 1/4" mm. 3-4-5-6-7-8
 - 7 Bussole con inserto Torx da 1/4 T10-15-20-25-27-30-40
 - 1 Raccordo portabussola
 - 4 Chiavi esagonali mm. 1-1,5-2-2,5
 - 1 Cricchetto reversibile da 1/4" con quick release
 - 1 Impugnatura cacciavite da 1/4"
 - 1 Snodo cardanico da 1/4"
 - 2 Prolunghe di manovra da 1/4" mm 50-125
 - 1 Prolunga di manovra scorrevole da 1/4"
 - 1 Prolunga flessibile da 1/4" mm 150
- Per lavorare su impronte: XZN-TORX-ESAGONALI METRICI E POLLICI
- Valigetta in ABS: L=300 P=170 H= 50


IMPRONTA TRIPLE PLUS


1/4"-1/2" ASSORTIMENTO BUSSOLE TRIPLEPLUS PZ.95

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 22150	2150-1/4"-1/2" ASSORTIMENTO BUSSOLE TRIPLEPLUS PZ.95

CARATTERISTICHE

- L'assortimento è composto da:
 - 1/4" 13 Bussole da mm. 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14
 - 8 Bussole prolungate da 1/4" mm. 6-7-8-9-10-11-12-13
 - 3 Bussole con inserto a taglio da 1/4" mm. 4-5,5-7
 - 4 Bussole con inserto croce da 1/4" PH 1-2 PZ 1-2
 - 4 Bussole con inserto esagonale da 1/4" mm. 3-4-5-6
 - 6 Bussole con inserto Torx da 1/4" T8-10-15-20-25-30
 - 3 Inserti a taglio da 1/4" mm. 8-10-12
 - 4 Inserto a croce da 1/4" PH 1-2 PZ 1-2
 - 4 Inserti esagonali da 1/4" mm. 8-10-12-14
 - 4 Inserti Torx da 1/4" T40-45-50-55
 - 2 Prolunghe di manovra da 1/4" mm 50-100
 - 1 Impugnatura a cacciavite da 1/4"
 - 1 Cricchetto reversibile da 1/4" con quick release
 - 1 Prolunga flessibile da 1/4" mm 150
 - 1 Snodo cardanico da 1/4"
 - 1 Prolunga di manovra scorrevole da 1/4"
 - 1 Raccordo protabussole da 1/4"
 - 1/2" 18 Bussole da mm 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32
 - 4 Bussole lunghe da mm 14-15-17-19
 - 1 Cricchetto reversibile da 1/2" con quick release
 - 2 Prolunghe di manovra da 1/2" mm 125-250
 - 1 Testa scorrevole con attacco quadro da 3/8" - 1/2"
 - 1 Snodo cardanico da 1/2"
 - 1 Adattatore per bits
 - 6 Chiave combinate da mm 8-10-12-13-14-17
- Per lavorare su impronte: XZN-TORX-ESAGONALI METRICI E POLLICI
- Valigetta in ABS L=450 P=300 H=80



PER IMPRONTE TORX - ESAGONALI



1/4" ASSORTIMENTO PZ. 40

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 01455	940 ASSORTIMENTO 1/4" PZ.40

CARATTERISTICHE

- L'assortimento è composto da:
 - 1/4" 11 Bussole esag. da mm. 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13
 - 3 Bussole prolungate da 1/4" mm. 7-8-10
 - 3 Bussole con inserto a taglio da 1/4" mm. 4-5,5-7
 - 4 Bussole con inserto esagonale da 1/4" mm. 3-4-5-6
 - 3 bussole con inserto croce da 1/4" PH 1-2-3
 - 6 Bussole con inserto torx da 1/4" T10-20-25-27-30-40
 - 4 Chiavi esagonali mm 1,27-1,5-2-2,5
 - 1 Prolunga manovra da 1/4" mm. 50
 - 1 Prolunga manovra da 1/4" mm. 150
 - 1 Prolunga flessibile da 1/4" mm. 150
 - 1 Snodo cardanico da 1/4"
 - 1 Cricco reversibile da 1/4" con quick release
 - 1 Impugnatura cacciavite da 1/4"
- Valigetta in metallo: L=320 P=150 H= 30; Kg 1,6

1/4"-1/2" ASSORTIMENTO COMBINATO PZ. 60

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 01465	950 ASSORTIMENTO COMBINATO 1/4"-1/2" PZ.60

CARATTERISTICHE

- L'assortimento è composto da:
 - 1/4" 8 Bussole esagonali da mm 4-5-5,5-6-7-8-9-10
 - 2 Bussole lunghe da mm 8-10
 - 3 Bussole con inserto esagonale da mm 4-5-6
 - 4 Bussole con inserto torx da mm 10-20-25-30
 - 2 Bussole con inserto croce da PH 1-2
 - 2 Bussole con inserto a taglio da mm 4,5-5
 - 1 Cricco reversibile
 - 2 Prolunghie manovra da mm 50-125
 - 1 Impugnatura a cacciavite
 - 1 Snodo cardanico
 - 4 Chiavi esagonali mm 1,27-1,5-2-2,5
 - 1/2" 12 Bussole esag. da mm 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-30-32
 - 3 Bussole lunghe da mm 12-13-17
 - 3 Bussole con inserto esagonale da mm 7-8-10x95mm
 - 3 Bussole con inserto torx da mm 40-45-50
 - 1 Bussola con inserto croce da PH 3
 - 1 Bussola con inserto a taglio da mm 8
 - 2 Bussole per candele da mm 16-21
 - 1 Cricco reversibile
 - 2 Prolunghie manovra mm 125-250
 - 1 Snodo cardanico
 - 1 Attacco scorrevole
- Valigetta in metallo: L=450 P=230 H= 55; Kg 4,3



PER IMPRONTE TORX - ESAGONALI





PER IMPRONTE TORX - ESAGONALI



1/2" ASSORTIMENTO PZ. 24

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 01460	945 - ASSORTIMENTO 1/2" PZ.24

CARATTERISTICHE

- L'assortimento è composto da:
 - 1/4" 18 Bussole esagonali da mm. 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32
 - 1 Cricco reversibile da 1/2" con quick release
 - 1 prolunga manovra da 1/2" mm. 125
 - 1 prolunga manovra da 1/2" mm. 250
 - 1 attacco scorrevole da 1/2"
 - 1 attacco scorrevole da 1/2" mm. 375 con snodo
 - 1 snoda cardanico da 1/2"
- Valigetta in metallo: L=450 P=200 H=55

1/4"-3/8"-1/2" ASSORT. COMBINATO PZ.150

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 01480	980 - ASS.COMBINATO 1/4"-3/8"-1/2" PZ.150

CARATTERISTICHE

- L'assortimento è composto da:
 - 61 Pz da 1/4": 13 bussole esagonali da mm. 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14
 - 7 bussole esagonali prolungate da mm. 4-5-6-7-8-9-10
 - 5 bussole Torx E4-E5-E6-E7-E8
 - 1 cricco di precisione a 72 denti reversibile con levetta e impugnatura in gomma
 - 1 snodo cardanico - 1 impugnatura a cacciavite
 - 2 prolunghe da mm. 50 e mm. 100 - 1 asta scorrevole
 - 30 bussole con inserti:
 - croce PH 0-1-2 croce PZ 0-1-2 - taglio mm. 4-5,5-6,5-7 - esagonale mm.3-4-5-6
 - Torx 8-9-10-15-20-25-27-30 Torx c/foro 8-9-10-15-20-25-27-30
 - 27 Pz da 3/8": 10 bussole esagonali da mm. 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19
 - 6 bussole esagonali prolungate da mm. 10-11-12-13-14-15
 - 6 bussole Torx E10-E11-E12-E14-E16-E18
 - 1 cricco di precisione a 72 denti reversibile con levetta e impugnatura in gomma
 - 1 snodo cardanico
 - 1 prolunga da mm. 125
 - 1 adattatore per inserti esagonali da 5/16
 - 1 bussola per candele da mm. 18
 - 62 Pz da 1/2": 17 bussole esag. da mm. 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32
 - 5 bussole esagonali prolungate da mm. 16-17-18-19-22
 - 2 bussole Torx E20-E24
 - 1 cricco di precisione a 72 denti reversibile con levetta e impugnatura in gomma
 - 1 prolunga da mm. 125 e 1 prolunga con asta scorrevole da mm. 250
 - 1 snodo cardanico
 - 1 adattatore per inserti esagonali da 5/16
 - 2 bussole per candele da mm. 16 e mm. 21
 - 7 chiavi esagonali a brugola mm. 1,27-1,5-2-2,5-3-4-5
 - 24 inserti esagonali attacco 5/16:
 - croce PH 3-4 - croce PZ 3-4 - taglio mm. 8-10-12 - esagonale mm. 7-8-10-12-14
 - Torx 40-45-50-55-60-70 Torx c/foro 40-45-50-55-60-70
- Valigetta in ABS L=460 P=300 H=100



PER IMPRONTE TORX - ESAGONALI





IMPRONTA TRIPLE PLUS



KIT BUSSOLE TRIPLE PLUS CON IMPUGNATURA

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 22140	2140 -KIT BUSSOLE TRIPLE PLUS C/IMPUGNATURA PZ14

CARATTERISTICHE

- Assortimento di bussole Triple Plus con impugnatura a cacciavite e leva a T con accatto quadro scorrevole da 1/4".
- L'assortimento contiene le seguenti misure di bussole: 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm.

KIT CHIAVI DOPPIE TRIPLE PLUS PZ.6

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 22130	2130 -KIT CHIAVI DOPPIE TRIPLE PLUS PZ.6

CARATTERISTICHE

- Chiavi a bussole snodate con impronta interna universale Triple Plus.
- Modello con snodo per consentire il preposizionamento della bussola con l'inclinazione desiderata.
- Il kit contiene le seguenti misure: 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 16x17; 18x19mm.



IMPRONTA TRIPLE PLUS





CHIAVI COMBinate A CRICCO REVERSIBILI 15°

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
6000 03330A	3529 6	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03330B	3528 8	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03331	3530 10	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03332	3531 11	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03333	3532 12	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03334	3533 13	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03335	3534 14	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03336	3535 15	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03337	3536 16	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03338	3537 17	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03339	3538 18	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03340	3539 19	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03343	3539/ 21	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03344	3539/ 22	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03346	3539/ 24	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03347	3539/ 27	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03348	3539/ 30	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 03349	3539/ 32	CHIAVE COMB. A CRICCO REVERSIBILE
6000 20178	0178	SERIE CHIAVI A CRICCO PZ. 4 (10-13-17-19)
6000 20180		ASTUCCIO CHIAVI A CRICCO PZ.6 (8-10-12-13-17-19)

CARATTERISTICHE

- Chiavi combinate a cricchetto reversibili
- Acciaio cromo-molibdeno
- Cricchetto a 72 denti
- Inclinazione 15°



CHIAVI A CRICCO CORTE

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
6000 23900	3900 8	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 23910	3910 10	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 23920	3920 12	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 23930	3930 13	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 23940	3940 14	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 23950	3950 15	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 23960	3960 17	CHIAVE A CRICCO CORTA
6000 20168	0188	SERIE CHIAVI A CRICCO CORTE PZ.7

CARATTERISTICHE

- Chiavi a cricco combinate poligonali, compatte per consentire un utilizzo in posti con spazi molto ridotti.
- Chiavi combinate a cricchetto 72 denti
- Acciaio cromo-molibdeno



CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA

ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
6000 20250	0270 6	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20260	0280 8	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20270	0290 10	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20280	0300 11	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20290	0310 12	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20300	0320 13	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20310	0330 14	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20320	0340 15	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20330	0350 16	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20340	0360 17	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20350	0370 18	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20360	0380 19	CHIAVE COMBINATA A CRICCO SNODATA
6000 20013	0013	SERIE CHIAVI COMB. A CRICCO SNODATE PZ.10

CARATTERISTICHE

- Chiavi combinate a cricchetto snodate con rotazione fino a 180°.
- Avvitamento e svitamento fino a 10 volte più veloce che con le chiavi combinate standard.
- L'unica utilizzabile senza dover posizionare la chiave centrandola rispetto all'esagono.
- La forma compatta e stretta facilita l'accesso dove un normale cricchetto con bussola non potrebbe arrivare.
- La serie da pezzi 10 comprende le seguenti misure:
8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19mm.



SERIE CHIAVI COMBINATE A CRICCO SNODATE PZ.12

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20015	0035-SERIE CHIAVI COMB. CRICCO SNODATE PZ.12

CARATTERISTICHE

- Serie di 12 chiavi combinate a cricco e testa snodabile a 180°.
- Con valigetta in metallo.
- La serie comprende le seguenti misure:
8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm.

SERIE CHIAVI COMBINATE A CRICCO SNODATE PZ.6

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20010	0030 - SERIE CHIAVI COMBINATE A CRICCO SNODATE PZ.6

CARATTERISTICHE

- Serie di 6 chiavi combinate a cricco e testa snodabile a 180°.
- Con valigetta in ABS.
- La serie comprende le seguenti misure:
8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19mm.



KIT BUSSOLE CON INSERTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 24030	4030 - KIT BUSSOLE-INSERTI-MANICO A T PZ38

CARATTERISTICHE

- Il kit è composto da:
 - 1 impugnatura a T con cricco da 1/4".
 - 14 bussole esagonali da 1/4": 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14mm.
 - 3 bussole con inserto taglio da: 4 - 5,5 - 6,5mm.
 - 2 bussole con inserto croce da: PH 1 - 2
 - 2 bussole con inserto croce da: PZ 1 - 2
 - 4 bussole con inserto esagonale da: 3 - 4 - 5 - 6mm
 - 7 bussole con inserti torx da: 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
 - 1 snodo cardanico da 1/4"
 - 1 prolunga flessibile da 1/4"
 - 3 prolunghie con giunzione.



SET 2 CHIAVI A CRICCO X 8 MISURE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20215	0215 - SET CHIAVI A CRICCO PZ. 2X8 MISURE

CARATTERISTICHE

- Solo 2 chiavi combinate a cricchetto (72 denti) per 8 differenti misure.
- Ogni estremità della chiave contiene 2 diverse misure, dotate di una leva compatta di reversibilità.
- Questo utensile è sicuramente ideale per l'emergenza e il lavoro di tutti i giorni.
- Il set comprende: 1 chiave combinata da 8 - 10 - 12 - 13mm;
1 chiave combinata da 16 - 17 - 18 - 19mm.



SERIE CHIAVI COMBINATE A CRICCO 90° PZ.12

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20175	0175-SERIE CHIAVI COMBINATE A CRICCO 90°PZ.12

CARATTERISTICHE

- Serie di chiavi a cricco (72 denti) che rivoluzionano il concetto di chiavi combinate grazie alla forma delle 2 imboccature ruotate di 90°.
- Sia sul lato della forchetta aperta che su quello dell'occhio chiuso, la forza viene esercitata sulla superficie piana della chiave e non più sul taglio della chiave stessa.
- La serie comprende le seguenti misure:
8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19mm.





1615 - PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI INTERNI

ARTICOLO	DIAM. ANELLI	DESCRIZIONE	MM
7000 10615	8-13	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI INTERNI	135
7000 10620	12-25	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI INTERNI	140
7000 10630	19-60	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI INTERNI	175
7000 10640	40-100	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI INTERNI	220

CARATTERISTICHE

- Cromo Vanadio - Manici plastificati antiscivolo.



1617 - PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI ESTERNI

ARTICOLO	DIAM. ANELLI	DESCRIZIONE	MM
7000 10700	3-9	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI ESTERNI	135
7000 10710	10-25	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI ESTERNI	140
7000 10720	19-60	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI ESTERNI	175
7000 10730	40-100	PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI ESTERNI	220

CARATTERISTICHE

- Cromo Vanadio - Manici plastificati antiscivolo - Con molla.



1616 - PINZA BECCHI PIEGATI A 90° PER ANELLI INTERNI

ARTICOLO	DIAM. ANELLI	DESCRIZIONE	MM
7000 10660	8-13	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI INTERNI	130
7000 10665	12-25	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI INTERNI	135
7000 10670	19-60	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI INTERNI	165
7000 10680	40-100	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI INTERNI	200

CARATTERISTICHE

- Cromo Vanadio - Manici plastificati antiscivolo.

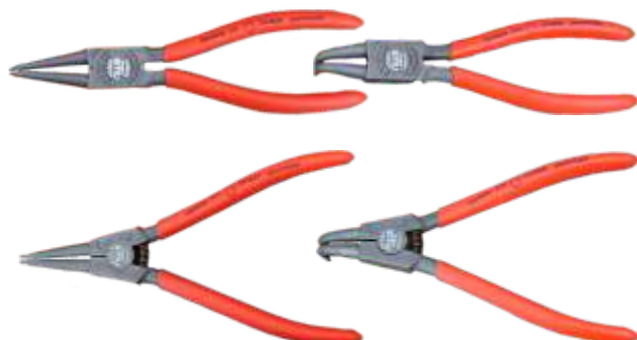


1618 - PINZA BECCHI PIEGATI A 90° PER ANELLI ESTERNI

ARTICOLO	DIAM. ANELLI	DESCRIZIONE	MM
7000 10750	3-9	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI ESTERNI	125
7000 10760	10-25	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI ESTERNI	145
7000 10770	19-60	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI ESTERNI	165
7000 10780	40-100	PINZA BECCHI PIEGATI PER ANELLI ESTERNI	200

CARATTERISTICHE

- Cromo Vanadio - Manici plastificati antiscivolo - Con molla.



SET 4 PINZE PER ANELLI INTERNI ED ESTERNI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
6000 10835	4000 -SET 4 PINZE PER ANELLI INTERNI ED ESTERNI	130
6000 10840	4001 -SET 4 PINZE PER ANELLI INTERNI ED ESTERNI	175

CARATTERISTICHE

- Cromo Vanadio - Manici plastificati antiscivolo.



PINZA BECCHI M/TONDI LUNGHISSIMI DIRITTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 10520	1608 - PINZA BECCHI M/TONDI LUNGHIS. DIRITTI	160
7000 10530	1608 - PINZA BECCHI M/TONDI LUNGHIS. DIRITTI	200

CARATTERISTICHE

- Pinza a becchi mezzi tondi lunghissimi diritti
- Taglio laterale e mordente
- Impugnatura in materiale bi-componente



PINZA BECCHI M/TONDI LUNGHISSIMI PIEGATI 45°

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 10480	1606 - PINZA BECCHI M/TONDI LUNGHIS. PIEGATI	160
7000 10490	1606 - PINZA BECCHI M/TONDI LUNGHIS. PIEGATI	200

CARATTERISTICHE

- Pinza becchi mezzi tondi lunghissimi piegati a 45°
- Fulcro ridotto a taglio facilitato
- Taglio temperato ad alta frequenza
- Impugnatura in materiale bi-componente



PINZA BECCHI PIATTI LUNGHISSIMI DIRITTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 10440	1604 - PINZA BECCHI PIATTI LUNGHIS. DIRITTI	160

CARATTERISTICHE

- Pinza a becchi piatti lunghissimi diritti e sottili
- Impugnatura in materiale bi-componente



PINZA BECCHI TONDI LUNGHISSIMI DIRITTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 10370	1600 - PINZA BECCHI TONDI LUNGHIS. DIRITTI	160

CARATTERISTICHE

- Pinza a becchi tondi lunghissimi diritti e sottili
- Impugnatura in materiale bi-componente



PINZA UNIVERSALE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 10160	1593 PINZA UNIVERSALE	180
7000 10170	1593 PINZA UNIVERSALE	200

CARATTERISTICHE

- Fulcro ridotto a taglio facilitato.
- Taglio temperato ad alta frequenza.
- Cromo Vanadio - Impugnatura in materiale bi-componente.



TRONCHESE TAGLIENTE DIAGONALE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 11310	1655MR TRONCHESE TAGLIENTE DIAG.	160

CARATTERISTICHE

- Fulcro ridotto a taglio facilitato.
- Taglio temperato ad alta frequenza.
- Cromo Vanadio - Impugnatura in materiale bi-componente.



TENAGLIA GRANDE EFFETTO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 11495	230 - TENAGLIA GRANDE EFFETTO	230

CARATTERISTICHE

- A fulcro ridotto per una notevole riduzione dello sforzo.
- Taglio allargato e brevettato.
- Cromo Vanadio- Manici plastificati.



PINZA REGOLABILE A CERNIERA CHIUSA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MM
7000 10940	1628MR PINZA REGOLABILE	240
7000 10950	1628MR PINZA REGOLABILE	300

CARATTERISTICHE

- Cromo Vanadio - Ad incastro - Con arresto.
- Verniciate nere - Manici plastificati.



1704-GIRATUBI MODELLO SVEDESE A 90°

ARTICOLO	L mm	DESCRIZIONE	a max mm	b mm
7000 12030	330	GIRATUBO	50	15
7000 12040	420	GIRATUBO	60	18
7000 12050	540	GIRATUBO	80	20
7000 12060	690	GIRATUBO	105	24

CARATTERISTICHE

- Giratubo modello svedese con ganasce sottili inclinate a 90°.
- In acciaio cromo vanadio.
- Esecuzione verniciata.



1706-GIRATUBI MODELLO SVEDESE A 45°

ARTICOLO	L mm	DESCRIZIONE	a max mm	b mm
7000 12120	270	GIRATUBO	36	8
7000 12130	340	GIRATUBO	45	12
7000 12140	430	GIRATUBO	55	13
7000 12150	550	GIRATUBO	70	14
7000 12160	700	GIRATUBO	95	19

CARATTERISTICHE

- Giratubo modello svedese con ganasce sottili inclinate a 45°.
- In acciaio cromo vanadio.
- Esecuzione verniciata.



1705-GIRATUBI MODELLO SVEDESE A 45°

ARTICOLO	L mm	DESCRIZIONE	a max mm	b mm
7000 12070	270	GIRATUBO	35	8
7000 12080	340	GIRATUBO	50	10
7000 12090	430	GIRATUBO	60	12
7000 12100	550	GIRATUBO	80	12
7000 12110	700	GIRATUBO	105	19

CARATTERISTICHE

- Giratubo modello svedese con ganasce a 45° sottili a "S" sagomate per un bloccaggio più efficace di tubi e dadi.
- In acciaio cromo vanadio.
- Esecuzione verniciata.

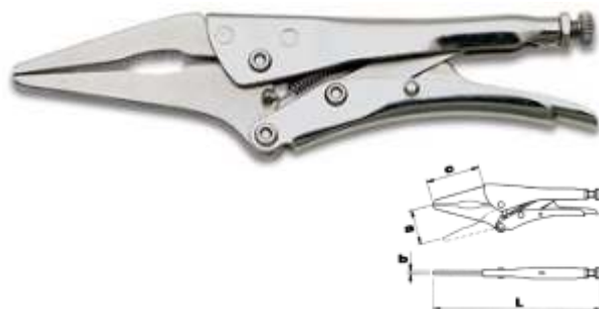


MINIPINZA A MORSETTO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L mm
7500 30605	6569 2 092 - MINIPINZA A MORSETTO	92

CARATTERISTICHE

- Pinza mini-grip di ridotte dimensioni e forma ergonomica tanto da poter essere usata con una sola mano. Molto leggera e robusta, può essere usata come pinza massa.



PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	c mm	L mm
7000 11070	1635 PINZA REGOLABILE	70	6	80	235

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce lunghe sottili
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata

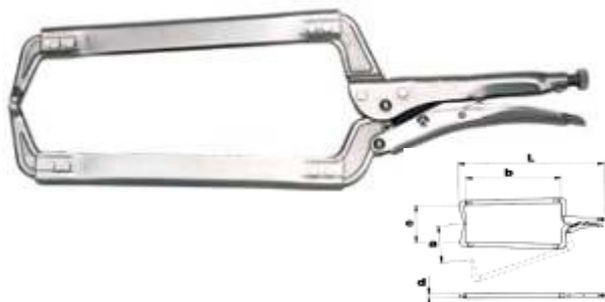


PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	c mm	d mm	L mm
7000 11160	1643 PINZA REGOLABILE	76	75	85	11	280

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce a collo di cigno
- Per il bloccaggio di profilati ed angolari
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata



PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	c mm	d mm	L mm
7000 11170	1644 PINZA REGOLABILE	260	280	90	13	450

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce lunghe a collo di cigno
- Per bloccaggi in profondità
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata



PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	L mm
7000 10980	1630 PINZA REGOLABILE	28	11,5	180
7000 10990	1630 PINZA REGOLABILE	42	13	250
7000 11000	1630 PINZA REGOLABILE	65	14	300

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce concave
- Ganasce in acciaio al Cromo Vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata



PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	L mm
7000 11010	1631 PINZA REGOLABILE	20	10	180
7000 11020	1631 PINZA REGOLABILE	28	12,5	250

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce diritta e convessa
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata



PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	L mm
7000 11030	1632 PINZA REGOLABILE	30	10	180
7000 11040	1632 PINZA REGOLABILE	50	12,5	250

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce sagomate
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata

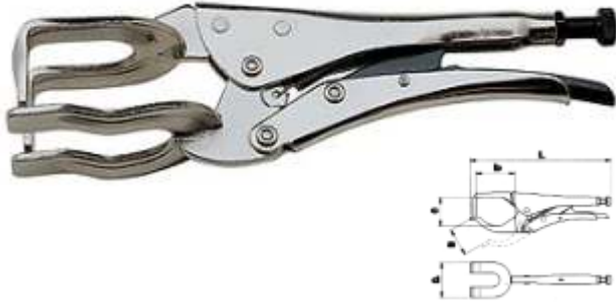


PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	L mm
7000 11080	1633 PINZA REGOLABILE	50	14	250

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce diritte parallele
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata

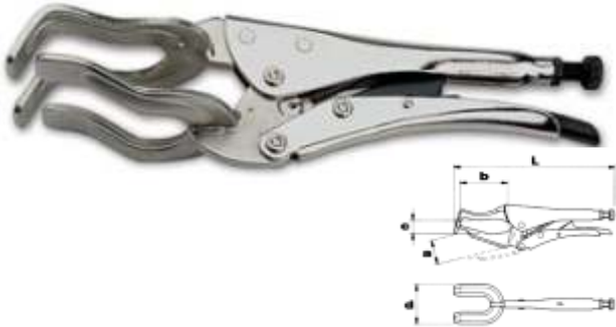


PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	c mm	d mm	L mm
7000 11120	1639 PINZA REGOLABILE	50	80	45	70	280

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce a forcella
- Per la saldatura di tubi, lamiere e profilati
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata

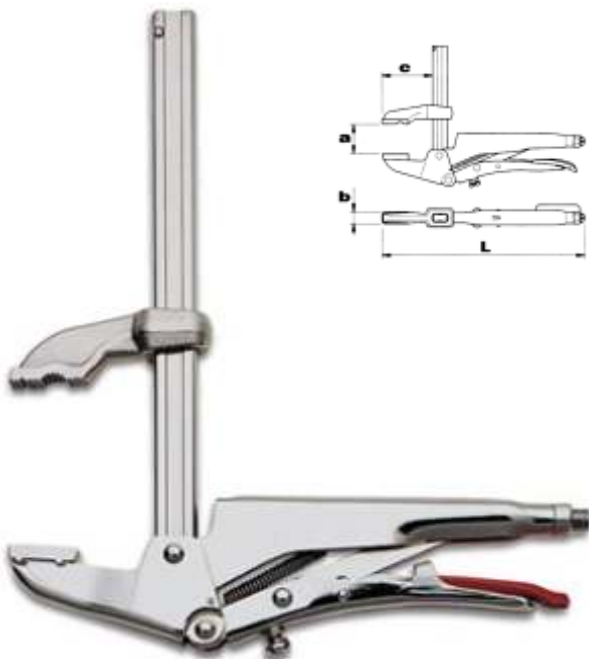


PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	c mm	d mm	L mm
7000 11140	1641 PINZA REGOLABILE	75	80	10	70	285

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce a forcella
- Per la saldatura di tubi
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata



PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	a max mm	b mm	c mm	L mm
7000 11100	1638 PINZA REGOLABILE	100	15	65	260
7000 11110	1638 PINZA REGOLABILE	200	15	65	260

CARATTERISTICHE

- Pinza regolabile autobloccante con ganasce superiore mobile
- Vite per la regolazione del parallelismo tra le ganasce
- Ganasce in acciaio al Cromo vanadio
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Apertura rapida
- Esecuzione nichelata



FLESSOMETRO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	MT
7000 12010	1702 - FLESSOMETRO	2
7000 12015	1702/B - FLESSOMETRO	5*

CARATTERISTICHE

- Cassa in ABS infrangibile.
 - Nastro ad alta rigidità in acciaio.
 - Doppia graduazione nera su fondo smaltato giallo.
 - Pulsante di arresto e ritorno a frizione.
- *Magnetico



MICROMETRO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	APERTURA
7000 01248	730 - MICROMETRO	0-25 MM.
7000 01249	730 - MICROMETRO	25-50 MM.
7000 01250	730 - MICROMETRO	50-75 MM.
7000 01251	730 - MICROMETRO	75-100 MM.
7000 01252	730 - MICROMETRO	125-150 MM.

CARATTERISTICHE

- Micrometro per esterni centesimale, arco e tamburo cromati opachi, antiriflesso, pressore di misura con frizione.
- Bloccaggio a leva, con blocchetto di riscontro e chiave di regolazione.



CONTAFILETTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 12020	1703 - CONTAFILETTI

CARATTERISTICHE

- Contafilette per filetti passo 0,25 a 6mm e da 4 a 62 filetti per 1" (metrica e whitworth) 52 misure.



SPESSIMETRO DI PRECISIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7500 36750	11095/13 - SPESSIMETRO DI PRECISIONE
7500 36760	11095/20 - SPESSIMETRO DI PRECISIONE

CARATTERISTICHE

- Spessimetro di precisione in custodia nichelata, lame coniche.
- **11095/13:** 0,05; 0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 0,60; 0,70; 0,80; 0,90; 1,00mm
- **11095/20:** 0,05; 0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,35; 0,40; 0,45; 0,50; 0,55; 0,60; 0,65; 0,70; 0,75; 0,80; 0,85; 0,90; 0,95; 1,00mm



CALIBRO A CORSOIO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	APERTURA
7000 11980	1699 - CALIBRO A CORSOIO VENTESIMALE	150MM
7000 11987	169B - CALIBRO A CORSOIO CINQUANTESIMALE	500MM

CARATTERISTICHE

- Calibri in acciaio inox, finitura cromata e satinata.
- Graduazione in millimetri e pollici.
- Bloccaggio con pulsante.
- DIN 862.



CALIBRO A QUADRANTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	APERTURA
7000 12000	1701 - CALIBRO A QUADRANTE	150MM

CARATTERISTICHE

- Calibro in acciaio inox, finitura cromata e satinata.
- Quadrante con bloccaggio e lancetta.
- Lettura cinquantessimale.
- DIN 862.

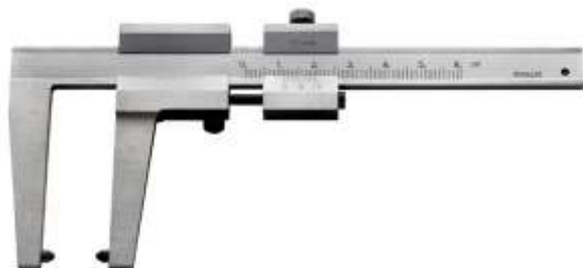


CALIBRO DIGITALE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	APERTURA
7000 11988	1988 - CALIBRO DIGITALE	100MM
7000 11990	1700 - CALIBRO DIGITALE	150MM

CARATTERISTICHE

- Calibro in acciaio inox con grande segnalatore digitale, funzione di spegnimento automatico, conversione mm/pollici.
- Misurazione differenziale grazie alla funzione reset 0.
- DIN 862.



CALIBRO PER DISCHI DEI FRENI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20130	0150-CALIBRO P/DISCHI DEI FRENI AUTO
6000 20135	0130-CALIBRO P/DISCHI DEI FRENI CAMION

CARATTERISTICHE

- Calibri per misurare lo spessore dei dischi dei freni su motocicli, autovetture e camion.
- Con vite di fermo e nonio scorrevole.
- Acciaio inox, DIN 862.



COLTELLO MULTIUSO CON LAMA A SETTORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11640	1676 COLTELLO MULTIUSO CON LAMA A SETTORI
7000 11650	1677 RICAMBIO LAME

CARATTERISTICHE

- Lama intercambiabile da 18 mm a sette settori spezzabili.
- Pulsante per l'avanzamento ed il bloccaggio della lama.
- Guida lame in acciaio.
- Impugnatura ergonomica in materiale plastico antiurto.
- Lunghezza coltello mm165.

COLTELLO MULTIUSO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11660	1678 COLTELLO MULTIUSO
7000 11670	1679 RICAMBIO LAME TRAPEZOIDALI

CARATTERISTICHE

- Lama intercambiabile retrattile in acciaio.
- Pulsante per l'avanzamento ed il bloccaggio della lama in tre diverse posizioni.
- Corpo in lega leggera verniciato.
- Lunghezza coltello mm160.

KIT RASCHIETTO CON LAME

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 10630	C0193M - KIT RASCHIETTO CON LAME

CARATTERISTICHE

- Questo kit è composto da un taglierino in metallo e da un cacciavite con inserto a lama.
- Il kit comprende lame di ricambio di forme diverse.

- Ricambio lame:
 - 6000 10631** C0194M - LAMA RICAMBIO RASCHIETTO 12MM PZ.5
 - 6000 10632** C0195M - LAMA RICAMBIO RASCHIETTO 16MM PZ.5
 - 6000 10633** C0196M - LAMA RICAMBIO RASCHIETTO 20MM PZ.5
 - 6000 10634** C0197M - LAMA RICAMBIO RASCHIETTO 16MM 53° PZ.5
 - 7000 11670** 1679 - RICAMBIO LAME TRAPEZOIDALI



12 MM 53°

20 MM

16 MM

12 MM



FORBICE ELETTRICISTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11500	1662 - FORBICE ELETTRICISTI

CARATTERISTICHE

- Robustissima forbice per elettricista con lame microdentate dritte larghe
- Impugnatura ergonomica
- Ottima capacità di taglio
- Lunghezza totale: 145mm

SEGHETTO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11620	1674 - SEGHETTO
0860 00020	20 - LAMA SEGHETTO BIMETAL
0860 00030	30 - LAMA BIMETAL COBALTO

CARATTERISTICHE

- Modello per lame da 300mm con possibilità di orientamento della lama a 90°.
- Vite per la regolazione della tensione della lama.
- Lunghezza totale 450mm.
- Il seghetto viene fornito senza lame

SEGHETTO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11630	1675 - SEGHETTO
0860 00040	40 - LAMA SEGHETTO PUCK

CARATTERISTICHE

- Mini seghetto leggero per lame da 150mm e con possibilità di orientamento della lama a 90°.
- Impugnatura in materiale plastico antiscivolo.
- Fornito con lama in acciaio HSS.
- Lunghezza totale 260mm.

SEGHETTO MINI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11615	1674/A - SEGHETTO MINI
0860 00040	40 - LAMA SEGHETTO PUCK

CARATTERISTICHE

- Mini seghetto leggero per lame da 150mm.
- Archetto in acciaio-esecuzione verniciata.
- Fornito con lama in acciaio HSS.
- Lunghezza totale 235mm.





PUNZONI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DxL
7000 12870	1721 PUNZONE	2x125
7000 12880	1721 PUNZONE	3x125
7000 12890	1721 PUNZONE	4x150
7000 12900	1721 PUNZONE	5x150
7000 12910	1721 PUNZONE	6x150

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Vanadio - Esecuzione zincocromata
- UNI 7501 DIN 6458



CACCIASPINE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DxL
7000 12980	1723 CACCIASPINE	2x110
7000 12990	1723 CACCIASPINE	3x130
7000 13000	1723 CACCIASPINE	4x145
7000 13010	1723 CACCIASPINE	5x165
7000 13020	1723 CACCIASPINE	6x180
7000 13030	1723 CACCIASPINE	8x200
7000 13040	1723 CACCIASPINE	10x205

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Vanadio - Esecuzione zincocromata
- UNI 7502 DIN 6450



BULINO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DxL
7000 13050	1724 BULINO	3x100
7000 13060	1724 BULINO	4x125
7000 13070	1724 BULINO	5x150

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Vanadio - Esecuzione zincocromata
- Punta riaffilabile
- UNI 7503 DIN 7250



SCALPELLO NERVATO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	L mm
7000 12840	1720 SCALPELLO NERVATO CON PARAMANO*	200
7000 12850	1720 SCALPELLO NERVATO CON PARAMANO*	250
7000 12860	1720 SCALPELLO NERVATO CON PARAMANO*	300
7000 12920	1722 SCALPELLO NERVATO SENZA PARAMANO	125
7000 12930	1722 SCALPELLO NERVATO SENZA PARAMANO	150
7000 12940	1722 SCALPELLO NERVATO SENZA PARAMANO	175
7000 12950	1722 SCALPELLO NERVATO SENZA PARAMANO	200
7000 12960	1722 SCALPELLO NERVATO SENZA PARAMANO	250
7000 12970	1722 SCALPELLO NERVATO SENZA PARAMANO	300

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Vanadio forgiato - Esecuzione zincocromata
- UNI 7506 - Lama riaffilabile



SERIE SEI CACCIASPINE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 13080	1725SE6 - SERIE SEI CACCIASPINE

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione zincocromata
- Fornita in astuccio di plastica
- La serie comprende le seguenti misure di cacciaspine:
2x110; 3x130; 4x145; 5x165; 6x180; 8x200 mm



ASSORTIMENTO IN BUSTA PLASTICA

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 13090	1726SE6 - ASSORTIMENTO IN BUSTA PLASTICA PZ.6

CARATTERISTICHE

- Acciaio al Cromo Vanadio
- Esecuzione zincocromata
- Fornito in astuccio di plastica
- L'assortimento comprende le seguenti misure di:
2 Scalpelli: 125; 150 mm
1 Ugnetti: 125 mm
2 Punzoni: 3x125; 4x150 mm
1 Bulino: 4x125 mm



SERIE CACCIASPINE PZ.17

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20220	0240-SERIE CACCIASPINE PZ.17

CARATTERISTICHE

- La serie è composta da 17 pezzi tra punzoni e cacciaspine in acciaio cromo-vanadio-cromati delle misure maggiormente utilizzate nel settore industria/automobilistica.
- La serie viene fornita con supporto in metallo.
- L'assortimento contiene:
 - 6 cacciaspine corti
2x115 - 3x125 - 4x150 - 5x165 - 6x180 - 8x180mm
 - 6 cacciaspine lunghi
3x200 - 4x200 - 5x200 - 6x200 - 8x200 - 10x200mm
 - 5 punzoni
2 - 3 - 4 - 5 - 6mm



SERIE CACCIASPINE - SCALPELLI PZ.17

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20225	0245-SERIE CACCIASPINE-SCALPELLI PZ.17

CARATTERISTICHE

- La serie è composta da 17 pezzi tra bulini, cacciaspine, ugnette e scalpelli in acciaio cromo-vanadio-cromati delle misure maggiormente utilizzate nel settore industria/automobilistica.
- La serie viene fornita con supporto in metallo.
- L'assortimento è composto da:
 - 5 punzoni
2 - 3 - 4 - 5 - 6mm
 - 6 cacciaspine
2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8mm
 - 2 bulini
3 - 4mm
 - 2 scalpelli
130 - 175mm
 - 2 ugnette
130 - 175mm

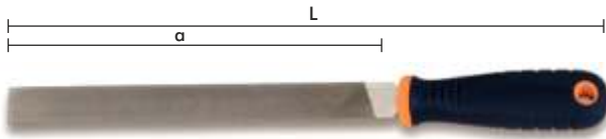


KIT PUNTERUOLI CON IMPUGNATURA

ARTICOLO	DESCRIZIONE
6000 20218	0218 - KIT PUNTERUOLI CON IMPUGNATURA PZ.11

CARATTERISTICHE

- Il kit è composto da 11 pezzi tra bulini, scalpelli, cacciaspine e punzoni in acciaio cromo - vanadio cromati.
- L'assortimento è composto dalle seguenti misure:
 - 5 cacciaspine da: 2x140 - 3x150 - 4x180 - 5x200 - 6x210mm
 - 3 punzoni da: 4x185 - 5x185 - 6x185mm
 - 2 scalpelli da: 12x160 - 16x170mm
 - 1 bulino da: 2,5x185mm



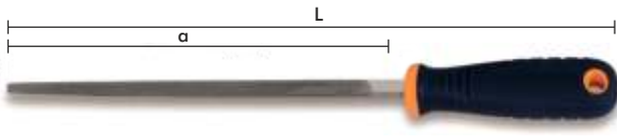
LIMA PIATTA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	axL
7000 11680	1680 - LIMA PIATTA	210x320



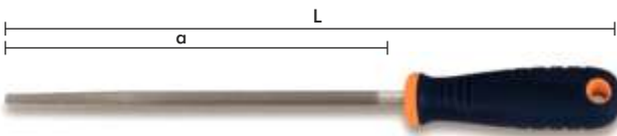
LIMA MEZZOTONDA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	axL
7000 11690	1681 - LIMA MEZZOTONDA	210x320



LIMA TRIANGOLARE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	axL
7000 11710	1682 - LIMA TRIANGOLARE	210x320



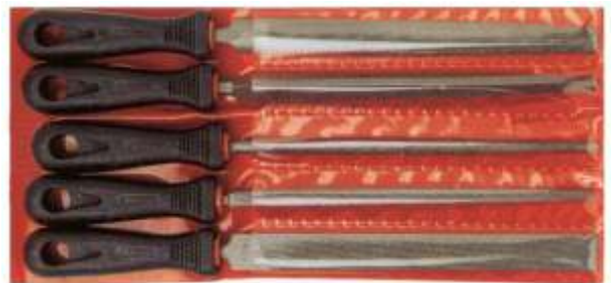
LIMA TONDA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	axL
7000 11720	1683 - LIMA TONDA	210x320



LIMA QUADRA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	axL
7000 11730	1684 - LIMA QUADRA	210x320



SERIE CINQUE LIME 320MM

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11770	1688 - SERIE CINQUE LIME LUNGHEZZA 320MM

CARATTERISTICHE

- La serie è composta da 5 lime dei seguenti modelli:
- Lima piatta, lima mezzotonda, lima triangolare, lima quadra, lima tonda.
- Fornita in busta di plastica
- Lunghezza totale: 320mm
- Impugnatura in materiale plastico 110mm
- UNI 5489 DIN 7285 ISO 234

SERIE CINQUE LIME 205MM

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11765	1765 - SERIE CINQUE LIME LUNGHEZZA 205MM

CARATTERISTICHE

- La serie è composta da 5 lime dei seguenti modelli:
- Lima piatta, lima mezzotonda, lima triangolare, lima quadra, lima tonda.
- Fornita in busta di plastica
- Lunghezza totale: 205mm
- Impugnatura in materiale plastico 95mm
- UNI 5489 DIN 7285 ISO 234

SPAZZOLA CON FILI IN ACCIAIO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 11830	1691 - SPAZZOLA CON FILI IN ACCIAIO

CARATTERISTICHE

- Spazzola metallica curva con setole d'acciaio
- Impugnatura in materiale plastico
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Lunghezza totale: 270mm

SPAZZOLA CON FILI IN ACCIAIO

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7500 37110	12374 - SPAZZOLA CON FILI IN ACCIAIO

CARATTERISTICHE

- Spazzola metallica con setole d'acciaio per saldatori
- Supporto in legno
- Lunghezza totale: 290mm

MINI SPAZZOLA PER CANDELE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7500 37120	12375/1 - SPAZZOLA PER CANDELE

CARATTERISTICHE

- Mini spazzola per la pulizia delle candele
- Modello con filo in ottone
- Lunghezza totale: 150mm

1756 FUSTELLA A CAVALLOTTO IN ACCIAIO FORGIATO



ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE	ARTICOLO	MM	DESCRIZIONE
7000 13660	2	FUSTELLA	7000 13930	29	FUSTELLA
7000 13670	3	FUSTELLA	7000 13940	30	FUSTELLA
7000 13680	4	FUSTELLA	7000 13950	31	FUSTELLA
7000 13690	5	FUSTELLA	7000 13960	32	FUSTELLA
7000 13700	6	FUSTELLA	7000 13970	33	FUSTELLA
7000 13710	7	FUSTELLA	7000 13980	34	FUSTELLA
7000 13720	8	FUSTELLA	7000 13990	35	FUSTELLA
7000 13730	9	FUSTELLA	7000 14000	36	FUSTELLA
7000 13740	10	FUSTELLA	7000 14010	37	FUSTELLA
7000 13750	11	FUSTELLA	7000 14020	38	FUSTELLA
7000 13760	12	FUSTELLA	7000 14030	39	FUSTELLA
7000 13770	13	FUSTELLA	7000 14040	40	FUSTELLA
7000 13780	14	FUSTELLA	7000 14050	41	FUSTELLA
7000 13790	15	FUSTELLA	7000 14060	42	FUSTELLA
7000 13800	16	FUSTELLA	7000 14070	43	FUSTELLA
7000 13810	17	FUSTELLA	7000 14080	44	FUSTELLA
7000 13820	18	FUSTELLA	7000 14090	45	FUSTELLA
7000 13830	19	FUSTELLA	7000 14100	46	FUSTELLA
7000 13840	20	FUSTELLA	7000 14110	47	FUSTELLA
7000 13850	21	FUSTELLA	7000 14120	48	FUSTELLA
7000 13860	22	FUSTELLA	7000 14130	49	FUSTELLA
7000 13870	23	FUSTELLA	7000 14140	50	FUSTELLA
7000 13880	24	FUSTELLA	7000 14150	52	FUSTELLA
7000 13890	25	FUSTELLA	7000 14160	54	FUSTELLA
7000 13900	26	FUSTELLA	7000 14170	56	FUSTELLA
7000 13910	27	FUSTELLA	7000 14180	58	FUSTELLA
7000 13920	28	FUSTELLA	7000 14190	60	FUSTELLA

CARATTERISTICHE

- Fustella a cavalletto in acciaio forgiato, tagliente temperato e rettificato.
- Esecuzione verniciata, teste lucide.
- Per il taglio di guarnizioni in cartone, cuoio, gomma, fibra, materie plastiche flessibili, ecc.



SERIE PUNZONI A NUMERI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 15200	SERIE PUNZONI A NUMERI MM.8 PZ.9

CARATTERISTICHE

- Adatti per punzonare materiali ad alte resistenze.
- La puntinatura evita deformazioni del materiale e consente una lettura nitida.
- Forniti in astuccio di plastica.



SERIE PUNZONI A LETTERE

ARTICOLO	DESCRIZIONE
7000 15300	SERIE PUNZONI A LETTERE MM.8 PZ.27

CARATTERISTICHE

- Adatti per punzonare materiali ad alte resistenze.
- La puntinatura evita deformazioni del materiale e consente una lettura nitida.
- Forniti in astuccio di plastica.

MARTELLLO PER MECCANICI



ARTICOLO	DESCRIZIONE	gr.
7000 12170	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	100
7000 12180	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	200
7000 12190	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	300
7000 12200	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	400
7000 12210	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	500
7000 12220	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	600
7000 12230	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	800
7000 12240	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	1000
7000 12250	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	1500
7000 12260	1707 - MARTELLLO PER MECCANICI	2000

CARATTERISTICHE

- Modello tedesco a testa quadra piana e penna simmetrica.
- Testa in acciaio al carbonio forgiata - Manico in frassino
- DIN 1041

MARTELLLO PER MECCANICI



ARTICOLO	DESCRIZIONE	gr.
7000 12270	1708 - MARTELLLO PER MECCANICI	200
7000 12280	1708 - MARTELLLO PER MECCANICI	300
7000 12290	1708 - MARTELLLO PER MECCANICI	500
7000 12300	1708 - MARTELLLO PER MECCANICI	800
7000 12310	1708 - MARTELLLO PER MECCANICI	1000
7000 12315	1708 - MARTELLLO PER MECCANICI	1500

CARATTERISTICHE

- Manico in materiale TRI-COMPONENTE - Battenti spigolati e lucidati.
- DIN 1041

MAZZUOLA



ARTICOLO	DESCRIZIONE	Diam.	gr.
7000 12500	1713 - MAZZUOLA	22	140
7000 12510	1713 - MAZZUOLA	28	250
7000 12520	1713 - MAZZUOLA	35	440
7000 12530	1713 - MAZZUOLA	42	640
7000 12540	1713 - MAZZUOLA	50	920
7000 12550	1713 - MAZZUOLA	60	1420

CARATTERISTICHE

- Modello a tasselli intercambiabili in materiale plastico - Manico in frassino

MAZZUOLA ANTIRIMBALZO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	Diam.
6000 20440	0440 - MAZZUOLA ANTIRIMBALZO	40

CARATTERISTICHE

- Impugnatura antiscivolo - antirimbalo.
- Anima in tubo acciaio - rivestimento con guaina in santoprene stampata.
- Teste intercambiabili in "RILSAN"
- Adatto per ogni tipo di lavoro.





MAZZETTA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	gr
7000 12440	1711 - MAZZETTA	800
7000 12450	1711 - MAZZETTA	1000
7000 12460	1711 - MAZZETTA	1250
7000 12470	1711 - MAZZETTA	1500
7000 12480	1711 - MAZZETTA	2000
7000 12650	1716 - RICAMBIO MANICO	800/1250
7000 12660	1716 - RICAMBIO MANICO	1500
7000 12670	1716 - RICAMBIO MANICO	2000

CARATTERISTICHE

- Modello a doppia testa quadra piana con spigoli smussati in acciaio al carbonio
- UNI 7777 - DIN 6475



MARTELLLO PER MECCANICI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	gr
7000 12400	1710 - MARTELLLO PER MECCANICI	340
7000 12410	1710 - MARTELLLO PER MECCANICI	450
7000 12420	1710 - MARTELLLO PER MECCANICI	680
7000 12430	1710 - MARTELLLO PER MECCANICI	910

CARATTERISTICHE

- Modello americano a testa tonda piena e penna sferica
- Testa forgiata in acciaio al carbonio



RICAMBIO MANICO (PER MARTELLLO 1707)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	gr
7000 12680	1717 - RICAMBIO MANICO	100
7000 12690	1717 - RICAMBIO MANICO	200
7000 12700	1717 - RICAMBIO MANICO	300
7000 12710	1717 - RICAMBIO MANICO	400
7000 12720	1717 - RICAMBIO MANICO	500
7000 12730	1717 - RICAMBIO MANICO	600
7000 12740	1717 - RICAMBIO MANICO	800
7000 12750	1717 - RICAMBIO MANICO	1000
7000 12760	1717 - RICAMBIO MANICO	1500
7770 12770	1717 - RICAMBIO MANICO	2000

CARATTERISTICHE

- Manico in frassino con tassello di sicurezza



RICAMBIO MANICO (PER MARTELLLO 1708)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	gr
7000 12600	1715 - RICAMBIO MANICO	200
7000 12610	1715 - RICAMBIO MANICO	300
7000 12620	1715 - RICAMBIO MANICO	500
7000 12630	1715 - RICAMBIO MANICO	800
7000 12640	1715 - RICAMBIO MANICO	1000

CARATTERISTICHE

- Manico in materiale TRI-COMPONENTE con tassello di sicurezza