

CATALOGO GOMMISTI



MYPLANET



CONTRAPPESO STANDARD

Contrappesi universali in zinco plastificati per cerchi in acciaio.
Fissaggio con molletta incorporata al contrappeso.

Descrizione	Peso gr	Articolo
Contrap. in zinco plast. standard	5	V100 100 005
Contrap. in zinco plast. standard	10	V100 100 010
Contrap. in zinco plast. standard	15	V100 100 015
Contrap. in zinco plast. standard	20	V100 100 020
Contrap. in zinco plast. standard	25	V100 100 025
Contrap. in zinco plast. standard	30	V100 100 030
Contrap. in zinco plast. standard	35	V100 100 035
Contrap. in zinco plast. standard	40	V100 100 040
Contrap. in zinco plast. standard	45	V100 100 045
Contrap. in zinco plast. standard	50	V100 100 050
Contrap. in zinco plast. standard	55	V100 100 055
Contrap. in zinco plast. standard	60	V100 100 060



CONTRAPPESO SPORT PLASTIFICATO

Contrappesi universali in zinco plastificati per cerchi in lega.
Fissaggio con molletta incorporata al contrappeso.

Descrizione	Peso gr	Articolo
Contrap. universali in zinco plast.	5	V100 200 005
Contrap. universali in zinco plast.	10	V100 200 010
Contrap. universali in zinco plast.	15	V100 200 015
Contrap. universali in zinco plast.	20	V100 200 020
Contrap. universali in zinco plast.	25	V100 200 025
Contrap. universali in zinco plast.	30	V100 200 030
Contrap. universali in zinco plast.	35	V100 200 035
Contrap. universali in zinco plast.	40	V100 200 040
Contrap. universali in zinco plast.	45	V100 200 045
Contrap. universali in zinco plast..	50	V100 200 050
Contrap. universali in zinco plast.	55	V100 200 055
Contrap. universali in zinco plast.	60	V100 200 060





CONTRAPPESO ADESIVO PLASTIFICATO

Contrappesi adesivi in zinco plastificati - slim

Descrizione	Peso gr	Articolo
Contrap. adesivi zinco plast. slim	5	V120 100 005
Contrap. adesivi zinco plast. slim	10	V120 100 010
Contrap. adesivi zinco plast. slim	15	V120 100 015
Contrap. adesivi zinco plast. slim	20	V120 100 020
Contrap. adesivi zinco plast. slim	25	V120 100 025
Contrap. adesivi zinco plast. slim	30	V120 100 030
Contrap. adesivi zinco plast. slim	35	V120 100 035
Contrap. adesivi zinco plast. slim	40	V120 100 040
Contrap. adesivi zinco plast. slim	45	V120 100 045
Contrap. adesivi zinco plast. slim	50	V120 100 050
Contrap. adesivi zinco plast. slim	55	V120 100 055
Contrap. adesivi zinco plast. slim	60	V120 100 060

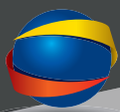


CONTRAPPESO PER AUTOCARRO

Contrappesi universali per cerchi tubeless autocarro. Fissaggio con molletta incorporata al contrappeso

Descrizione	Peso gr	Articolo
Contrap. per cerchi autocarro	50	V100 400 050
Contrap. per cerchi autocarro	75	V100 400 075
Contrap. per cerchi autocarro	100	V100 400 100
Contrap. per cerchi autocarro	150	V100 400 150
Contrap. per cerchi autocarro	200	V100 400 200
Contrap. per cerchi autocarro	250	V100 400 250
Contrap. per cerchi autocarro	300	V100 400 300
Contrap. per cerchi autocarro	350	V100 400 350
Contrap. per cerchi autocarro	500	V100 400 500





CONTRAPPESO ADESIVO AUTOCARRO

Contrappesi adesivi in zinco plastificati - slim

Descrizione	Peso gr	Articolo
Contrappeso adesivo autocaro	50	V120 400 050
Contrappeso in zinco plast. standard	75	V120 400 075
Contrappeso in zinco plast. standard	100	V120 400 100
Contrappeso in zinco plast. standard	125	V120 400 125
Contrappeso in zinco plast. standard	150	V120 400 150
Contrappeso in zinco plast. standard	175	V120 400 175
Contrappeso in zinco plast. standard	200	V120 400 200
Contrappeso in zinco plast. standard	250	V120 400 250
Contrappeso in zinco plast. standard	300	V120 400 300



BARRETTA ADESIVA IN FERRO PLASTIFICATA SLIM

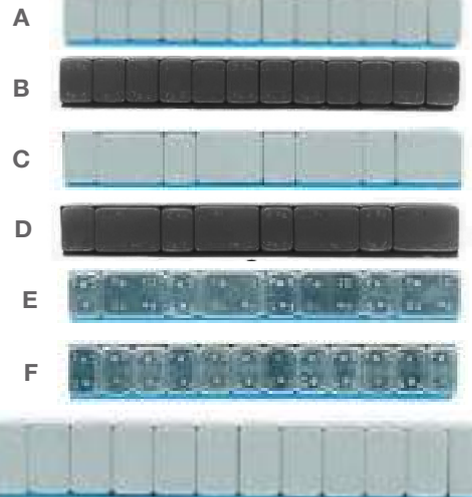
Barretta adesiva in ferro plastificata da 60 grammi

Formati: 12x5 gr e 4x10 gr + 4x5 gr

Dimensioni (mm): H 4.0 - P 19 - L 190 (in ferro plastificata)

Dimensioni (mm): H 3.6 - P 19 - L 150 (in ferro zincata)

Descrizione	Foto	Articolo
Bar. adesiva plastica grigia 12x5 gr	A	V120 200 400
Bar. adesiva plastica nera 12x5 gr	B	V120 200 404
Bar. adesiva plastica grigia 4x10 gr 4x5 gr	C	V120 200 300
Bar. adesiva plastica nera 4x10 gr +4x5 gr	D	V120 200 304
Bar.a adesiva in ferro zincata 12x5 gr	E	V120 200 402
Bar. adesiva ferro zincata 4x10 gr+4x5 gr	F	V120 200 302
Bar. adesiva zincata x SUV 12x10 gr	G	V120 200 500





MICROGRANULI PER BILANCIATURA RUOTE AUTOCARRO

Il nuovo sistema di bilanciatura con microsferi per pneumatici di autocarro garantisce un eccellente effetto bilanciante ed una eccezionale durata nel tempo e riutilizzabile anche dopo la ricostruzione / riscopitura del pneumatico). Il sistema funziona grazie alla forza centrifuga indotta dalla rotazione del pneumatico che distribuisce automaticamente le microsferi in modo omogeneo all'interno del pneumatico nella direzione opposta alle sollecitazioni ricevute, annullandone gli effetti. La composizione delle microsferi è appositamente studiata per garantire l'indispensabile elevata capacità di scivolamento all'interno del pneumatico, mantenendole asciutte e prive di cariche elettrostatiche che potrebbero ostacolarne il movimento. Il sistema è estremamente facile da utilizzare: un misurino in dotazione consente di introdurre nel pneumatico la corretta quantità di microsferi prima di montarlo sul cerchio. Resiste con temperature fino a 960°C ed è compatibile con TPMS. Un misurino contiene 100 gr di prodotto.

Descrizione	mg	Foto	Articolo
Conf. microgranuli per bilanciatura	170	A	V170 100 170
Conf. microgranuli per bilanciatura	340	A	V170 100 340
Conf. microgranuli per bilanciatura	450	A	V170 100 450
Conf. microgranuli per bilanciatura	7500	B	V170 120 120

A

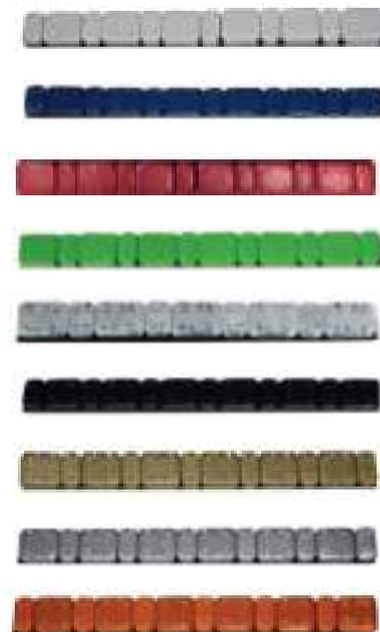


B



BARRETTA ADESIVA MOTO

Descrizione	colore	Articolo
6X5 gr+6X2,5 gr	GRIGIO	V120 200 500
6X5 gr+6X2,5 gr	BLU	V120 200 501
6X5 gr+6X2,5 gr	ROSSO	V120 200 502
6X5 gr+6X2,5 gr	VERDE	V120 200 504
6X5 gr+6X2,5 gr	BIANCO	V120 200 505
6X5 gr+6X2,5 gr	NERO	V120 200 506
6X5 gr+6X2,5 gr	ORO	V120 200 507
6X5 gr+6X2,5 gr	ZINCO	V120 200 508
6X5 gr+6X2,5 gr	ARANCIONE	V120 200 509





PEZZA RIPARAZIONE CAMERA D'ARIA TONDA

Pezze con forma tonda per la riparazione a freddo di camere d'aria.
Progettato per la vulcanizzazione chimica.

Descrizione	Peso gr	Articolo
Pezza riparazione camera d'aria tonda	32	V200 000 032
Pezza riparazione camera d'aria tonda	42	V200 000 042
Pezza riparazione camera d'aria tonda	57	V200 000 057
Pezza riparazione camera d'aria tonda	82	V200 000 082
Pezza riparazione camera d'aria tonda	125	V200 000 125



PEZZA RIPARAZIONE CAMERA D'ARIA OVALE

Pezze con forma ovale per la riparazione a freddo di camere d'aria.
Progettato per la vulcanizzazione chimica.

Descrizione		Ø mm	Articolo
Pezza riparazione camera d'aria ovale	35	60	V200 035 060
Pezza riparazione camera d'aria ovale	45	100	V200 045 100
Pezza riparazione camera d'aria ovale	65	145	V200 065 145
Pezza riparazione camera d'aria ovale	95	155	V200 095 155



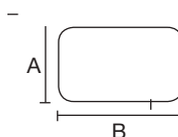
RAPPEZZO RIPARAZIONE TUBELESS RINFORZATA

Descrizione	Ø	Articolo
Rappezzo tubeless rinforzato tondo	45	V220 100 045
Rappezzo tubeless rinforzato tondo	57	V220 100 057
Rappezzo tubeless rinforzato quadro	35	V220 200 035
Rappezzo tubeless rinforzato quadro	45	V220 200 045
Rappezzo tubeless rinforzato quadro	55	V220 200 055
Rappezzo tubeless rinforzato quadro	75	V220 200 075



RAPPEZZO RADIALE PER FIANCO

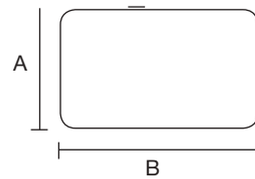
Descrizione	A	B	Articolo
Rappezzo radiale per fianco	40	73	V230 040 073
Rappezzo radiale per fianco	55	100	V230 055 100
Rappezzo radiale per fianco	67	140	V230 067 140





RAPPEZZO RADIALE STILE U.S.A.

Descrizione	A	B	Articolo
Rappezzo radiale usa	60	75	V240 060 075
Rappezzo radiale usa	60	100	V240 060 100
Rappezzo radiale usa	72	125	V240 072 125
Rappezzo radiale usa	75	150	V240 075 150
Rappezzo radiale usa	75	215	V240 075 215
Rappezzo radiale usa	95	100	V240 095 100
Rappezzo radiale usa	100	190	V240 100 190
Rappezzo radiale usa	115	125	V240 115 125
Rappezzo radiale usa	125	254	V240 125 254
Rappezzo radiale usa	125	330	V240 125 330
Rappezzo radiale usa	130	180	V240 130 180
Rappezzo radiale usa	190	240	V240 190 240
Rappezzo radiale usa	215	290	V240 215 290
Rappezzo radiale usa	250	340	V240 250 340



RAPPEZZO TESSILE

Descrizione	n° tele	Ø mm	Articolo
Rappezzo tessile	2	90	V250 100 090
Rappezzo tessile	2	112	V250 100 112
Rappezzo tessile	4	140	V250 100 140
Rappezzo tessile	4	172	V250 100 172
Rappezzo tessile	6	250	V250 100 250
Rappezzo tessile	6	290	V250 100 290
Rappezzo tessile	6	340	V250 100 340
Rappezzo tessile	8	380	V250 100 380



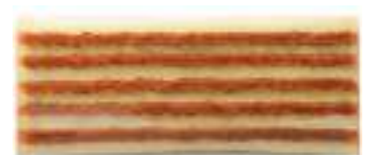
STRINGA RIPARAZIONE TUBELESS

Stringhe per riparazioni pneumatici dall'esterno autovulcanizzanti, da applicare con gli appositi utensili, indicati per la riparazione dei pneumatici tubeless auto ed autocarro.

Descrizione	Lung. mm	Foto	Articolo
Stringa per riparazione tbi AUTO	102	A	V260 100 100
Stringa per riparazione tbi TRUCK	204	B	V260 100 200
Stringa autovulcanizzante AUTO	95	C	V260 120 100



A



B



C



RAPPEZZI A FUNGO PER RIPARAZIONE TUBELESS

Il rappezzo a funghetto viene utilizzato per la riparazione dei pneumatici tubeless

Descrizione	fungo Ø mm	gambo Ø mm	Articolo
Fungo riparazione tbl con gambo	27	3	V260 400 103
Fungo riparazione tbl con gambo	42	4,5	V260 400 104
Fungo riparazione tbl con gambo	55	6	V260 400 106
Fungo riparazione tbl con gambo	55	8	V260 400 108
Fungo riparazione tbl con gambo	88	10	V260 400 110



FRESA PER GAMBI FUNGO

Fresa per applicare i funghetti per la riparazione dei pneumatici

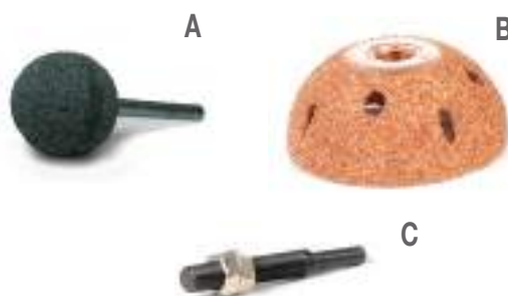
Descrizione	Ø mm	F	Articolo
Fresa per applic. funghetto con gambo	3	A	V260 400 113
Fresa per applic. funghetto con gambo	4,5	B	V260 400 114
Fresa per applic. funghetto con gambo	6	C	V260 400 116
Fresa per applic. funghetto con gambo	8	D	V260 400 118
Fresa per applic. funghetto con gambo	10	E	V260 400 120



FRESA PER GAMBI FUNGO

Fresa per applicare i funghetti per la riparazione dei pneumatici

Descrizione	Foto	Articolo
Fresa a sfera grigio grana 6 diam. mm 36	A	V260 400 810
Fresa a tazza per pneumatici att. 3/8"	B	V260 400 800
Alberino per fresa attacco 3/8" lungo	C	V260 400 808



GESSO IN CERA PER GOMMA

Gesso in cera di colore bianco per marcatura su pneumatici.

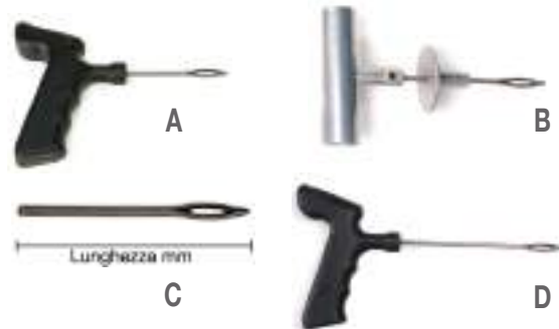
Descrizione	ml	Articolo
Gesso in cera per gomma	14	V280 700 100





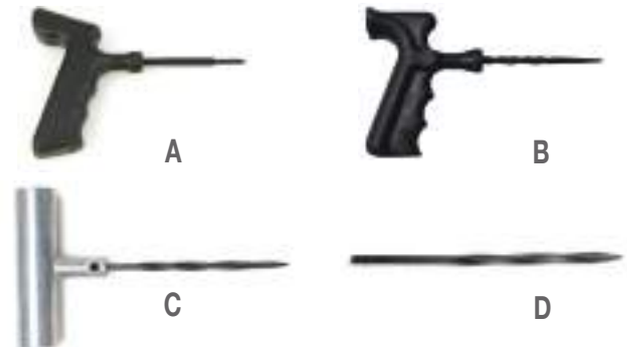
UTENSILI PER RIPARAZIONE PNEUMATICI TUBELESS

Descrizione	Lung mm	Foto	Articolo
Impugnatura fissa con ago AUTO	-	A	V280 800 100
Impugnatura. metallo con ago AUTO	-	B	V280 800 120
Ago di ricambio corto AUTO	90	C	V280 800 122
Ago di ricambio lungo TRUCK	150	C	V280 800 222
Impugnatura. fissa con ago TRUCK	-	D	V280 800 200



SOLUZIONATORE A SPIRALE FISSA

Descrizione	Foto	Articolo
Raspetta doppia con impugnatura in ABS	A	V280 800 340
Spirale fissa con impugnatura in ABS	B	V280 800 300
Spirale con impugnatura in metallo	C	V280 800 320
Spirale di ricambio	D	V280 800 322



UTENSILI PER RIPARAZIONE

Descrizione	Foto	Articolo
Rullo professionale per pezzi	A	V280 800 400
Punteruolo	B	V280 800 420
Raschietto per copertoni a spatola	C	V280 800 440



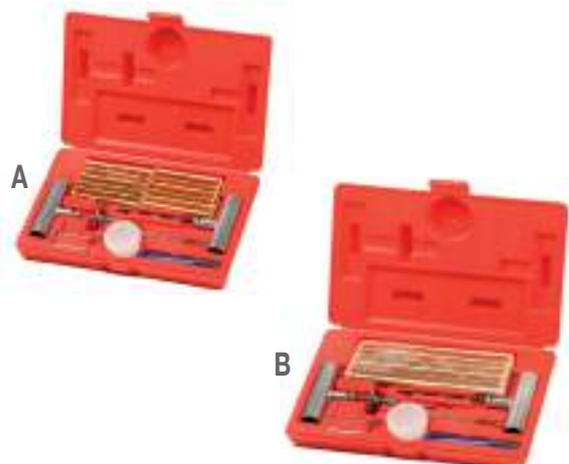
KIT RIPARAZIONI AUTO / TRUCK

Il Kit riparazione auto / truck è un kit utilizzato per la riparazione del pneumatico senza lo smontaggio dal cerchio.

Il Kit è composto da:

- Stringa per riparazione auto / truck art. **V280 100 100 / 200**
- Spirale con impugnatura in metallo auto / truck art. **V280 800 320**
- Impugnatura metallo con ago auto art. **V280 800 120**
- Ago di ricambio corto auto art. **V280 800 122**
- Ago di ricambio lungo truck art. **V280 800 222**

Descrizione	Foto	Articolo
Kit riparazione Auto	A	V280 800 800
Kit riparazione Truck	B	V280 800 810





MASTICE UNIVERSALE PER CAMERA D'ARIA

Descrizione	ml	Articolo
Tubetto mastice rip. camera d'aria	28	V280 100 100



MASTICE UNIVERSALE PER RAPPEZZI

Il mastice universale è una soluzione vulcanizzante a freddo utilizzato per applicare rappezzi su pneumatici tubeless e camere d'aria. Il barattolo è dotato di pennello incorporato nel tappo.

Descrizione	ml	Articolo
Barattolo mastice universale	236	V280 100 200
Barattolo mastice universale	945	V280 100 240



MASTICE AUTOVULCANIZZANTE "SUPER CEMENT BLU"

Il mastice autovulcanizzante a freddo "super cement blu" è una soluzione con la caratteristica di creare una vulcanizzazione molto piu' solida di un normale mastice; viene utilizzato per applicare rappezzi su pneumatici tubeless e camere d'aria. Il barattolo e' dotato di pennello incorporato nel tappo.

Descrizione	ml	Articolo
Barattolo mastice "CEMENT BLU"	236	V280 200 200
Barattolo mastice "CEMENT BLU"	945	V280 200 240



IRRUVIDENTE PER PNEUMATICI

Soluzione sgrassante e pulente da applicare nell'area di riparazione per eliminare i detriti di rasatura, lubrificanti e sporco in generale.

Descrizione	ml	Articolo
Barattolo soluzione sgrassante	945	V280 300 140



MASTICI





SIGILLANTE E ANTIPOROSITÀ

La soluzione "BEAD SEALER" e' un sigillante da applicare tra il tallone del pneumatico ed il cerchio, affinché formi una tenuta stagna per evitare le piccole perdite d'aria. La soluzione "INNER LINER SEALER" e' un sigillante antiporosità da applicare nei bordi dell'area di riparazione, per prevenire perdite d'aria in seguito ad eccesso di rasatura nella zona di riparazione o danni al bordo interno. Il barattolo e' dotato di pennello incorporato nel tappo.

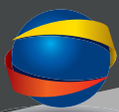
Descrizione	ml	Foto	Articolo
Sigillante per talloni Bead Sealer	945	A	V280 400 100
Antiporosità sigillante per Tubeless	472	B	V280 400 200

A



B





VALVOLA 90° IN GOMMA SNAP-IN PER TUBELESS MOTO

Descrizione	Foro mm	Articolo
Valvola Snap-In in gomma 90° per moto	8,8	V400 000 100
Valvola Snap-In in gomma 90° per moto	11,3	V400 000 200



VALVOLA IN GOMMA SNAP-IN PER TUBELESS AUTO

Foro	Base	Lungh.	T&R	Foto	Articolo
11,3	19,5	33	TR 412	A	V400 100 100
11,3	19,5	42,5	TR 413	B	V400 100 110
11,3	19,5	49	TR 414	C	V400 100 120
11,3	19,5	56,5	TR 414L	D	V400 100 122
15,7	23,5	43	TR 415	E	V400 100 130
11,3	19,5	61,5	TR 418	F	V400 100 140



VALVOLA IN GOMMA SNAP-IN PER TUBELESS AUTO CROMATE

Foro	Base	Lungh.	T&R	Foto	Articolo
11,3	19,5	33	TR 412	A	V400 120 100
11,3	19,5	42,5	TR 413	B	V400 120 110
11,3	19,5	48,5	TR 414	C	V400 120 120
11,3	19,5	61,5	TR 418	D	V400 120 140



VALVOLA ALTA PRESSIONE PER CERCHI TUBELESS

Valvola alta pressione snap-in per cerchi tubeless, indicata per furgoni, camper, fuoristrada; rispetto alla normale valvola snap-in ha una maggiore tenuta di pressione (max 5,5 bar).

Foro	Lungh.	T&R	Foto	Articolo
11,3	44	600HP	A	V410 200 100
11,3	62	602HP	B	V410 200 110
15,7	48	801HP	C	V410 200 140
15,7	66	802HP	D	V410 200 150





RACCORDI E MECCANISMI

Descrizione	Articolo
Meccanismo interno con guarnizione teflon per valvola	V400 100 840
Meccanismo interno lungo per valvola	V400 100 850



COPERCHIETTO PER VALVOLA

Descrizione	Colore	Articolo
Coperchietto in plastica	Nero	V400 100 800
Coperchietto in plastica	Verde	V400 100 810
Coperchietto in plastica	Rosso	V400 100 812
Coperchietto in plastica	Giallo	V400 100 814
Coperchietto in plastica	Blu	V400 100 816
Coperchietto in metallo tondo	Cromato	V400 120 800





VALVOLA ALTA PRESSIONE PER CERCHI TUBELESS

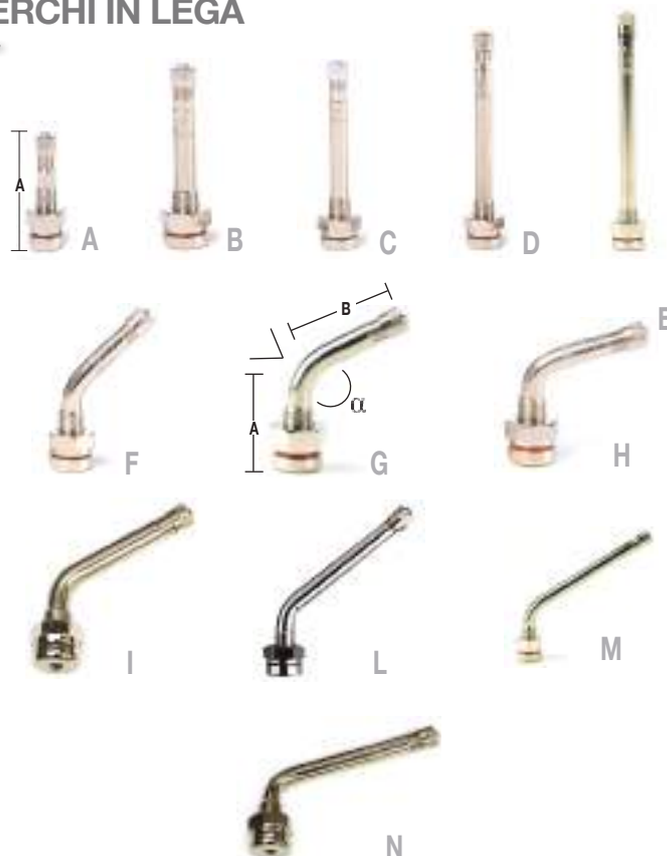
Valvola alta pressione snap-in per cerchi tubeless, indicata per furgoni, camper, fuoristrada; rispetto alla normale valvola snap-in ha una maggiore tenuta di pressione (max 5,5 bar).

Foro	Lungh.	b°	a°	A	B	C	ETRTO	Foto	Articolo
9,7	16	-	-	36	-	-	V3-20-1	A	V420 100 100
9,7	16	-	-	82	-	-	V3-20-3	A	V420 100 110
9,7	16	-	45°	25	28	-	V3-22-1	B	V420 100 200
9,7	16	-	27°	25	40	-	V3-20-5	C	V420 100 210
9,7	16	-	27°	25	50	-	V3-20-7	C	V420 100 220
9,7	16	-	27°	25	60	-	V3-20-4	C	V420 100 230
9,7	16	-	27°	25	70	-	V3-20-12	C	V420 100 240
9,7	16	-	27°	25	85	-	V3-20-6	C	V420 100 250
9,7	16	-	27°	30	95	-	V0-07-3	C	V420 100 260
9,7	16	-	27°	50	25	-	V3-20-10	D	V240 100 270
9,7	16	15	27°	25	45	25	V3-20-11	E	V240 100 300
9,7	16	15	27°	41	22	65	-	F	V240 100 310



VALVOLA PER PNEUMATICI TUBELESS CERCHI IN LEGA

Foro	Foro		a°	A	B	T&R	Foto	Articolo
9,7	16	alcoa	-	38	-	542	A	V420 120 100
9,7	16	alcoa	-	60	-	543	B	V420 120 110
9,7	16		-	73	-	544	C	V420 120 120
9,7	16		-	89	-	545	D	V420 120 130
9,7	16		-	108	-	546	E	V420 120 140
9,7	16	alcoa	45°	25	35	543C	F	V420 120 210
9,7	16	alcoa	60°	25	35	543D	G	V420 120 212
9,7	16	alcoa	75°	25	35	543E	H	V420 120 214
9,7	16	alcoa	60°	25	50	544D	I	V420 120 222
9,7	16		60°	25	66	545D	L	V420 120 232
9,7	16		60°	25	85	546D	M	V420 120 242
9,7	16		75°	25	85	546E	N	V420 120 252





VALVOLA PER PNEUMATICI TUBELESS FORO MM.15,70

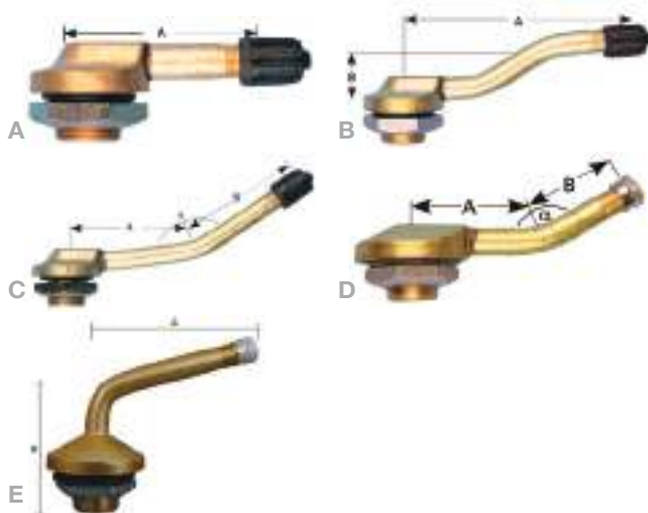
Foro	a°	A	B	ETRTO	Foto	Articolo
15,7	-	29	-	V3-21-1	A	V420 200 110
15,7	-	42	-	V3-21-2	A	V420 200 120
15,7	-	51	-	V3-21-3	A	V420 200 130
15,7	-	79	-	V3-21-4	A	V420 200 140
15,7	-	86	-	V3-21-5	A	V420 200 150
15,7	-	95	-	V3-21-6	A	V420 200 160
15,7	-	111	-	V3-21-7	A	V420 200 170
15,7	-	127	-	V3-21-8	A	V420 200 180
15,7	90°	33	51	V3-21-9	B	V420 200 400
15,7	90°	33	58	V3-21-10	B	V420 200 410
15,7	90°	33	67	V3-21-11	B	V420 200 420
15,7	90°	33	83	V3-21-12	B	V420 200 430





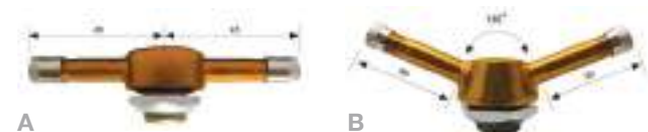
VALVOLA PER PNEUMATICI TUBELESS

Foro	a°	A	B	ETRTO	Foto	Articolo
15,7	-	40	-	V3-12-1	A	V420 300 400
15,7	-	95	-	V3-12-2	A	V420 300 402
15,7	-	14	72	V3-14-1	B	V420 300 420
15,7	-	14	91	V3-14-2	B	V420 300 422
15,7	-	21	83	V3-14-3	B	V420 300 424
15,7	153°	46,5	42,5	V3-13-1	C	V420 300 410
15,7	126°	30	79	V3-13-2	C	V420 300 412
20,7	150°	36	29	V3-16-1	D	V420 300 400
20,7	110°	22,5	44,5	V3-15-1	E	V420 400 100
20,7	95°	15,5	44,5	V3-15-2	E	V420 400 110



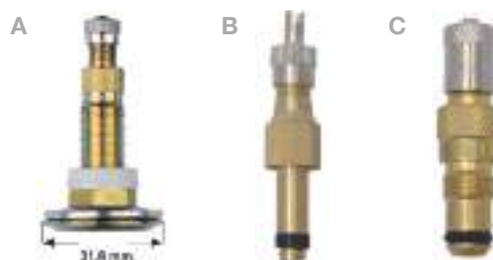
VALVOLA PER PNEUMATICI TUBELESS

Foro	a°	A	B	ETRTO	Foto	Articolo
15,7	-	-	45	1550	A	V420 300 500
15,7	130°	-	30	1581	B	V420 300 520



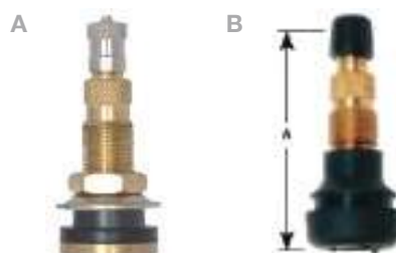
VALVOLA PER PNEUMATICI TRATTORE CON CAMERA D'ARIA

Descrizione	A	B	T&R	Foto	Articolo
Valvola con base	31,8	51	TR128	A	V430 120 100
Int. valvola tipo vecchio	-	-	CH 1	B	V430 120 112
Int. valvola tipo nuovo	-	-	CH 3	C	V430 120 110



VALVOLA PER PNEUMATICI TUBELESS TRATTORE

Foro	Descrizione	A	B	T&R	ETRTO	Foto	Articolo
15,7	Tubeless valvola da trattore in ferro	22,5	43,5	TR618A	V5-01-1	A	V430 100 100
15,7	Tubeless snap in	22,6	60	-	-	B	V430 100 120

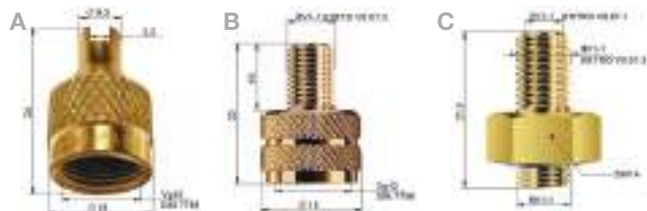






COPERCHIETTO MOVIMENTO TERRA

Descrizione	-	Foto	Articolo
Coperchietto per valvole E.M.	VC-6	A	V430 200 810
Coperchietto riduttore femmina		B	V430 200 820
Coperchietto riduttore maschio		C	V430 200 830



PROLUNGHE VALVOLE OTTONE

Descrizione	Grado	Foto	Articolo
Prolunghe valvole ottone	90	A	V460 100 100
Prolunghe valvole ottone	45	B	V460 100 120
Prolunghe valvole ottone	45	B	V460 100 122



PROLUNGA VALVOLA FLESSIBILE

Descrizione	Lung. mm	Foto	Articolo
Prolunghe valvole flessibile	105	A	V460 200 105
Prolunghe valvole flessibile	125	B	V460 200 125
Prolunghe valvole flessibile	140	C	V460 200 140
Prolunghe valvole flessibile	180	D	V460 200 180
Prolunghe valvole flessibile	210	E	V460 200 210
Prolunghe valvole flessibile	250	F	V460 200 250*
Prolunghe valvole flessibile	270	G	V460 200 270
Prolunghe valvole flessibile	335	H	V460 200 335
Prolunghe valvole flessibile	430	I	V460 200 430
Prolunghe valvole flessibile	475	L	V460 200 475



SUPPORTI FISSAGGIO PER PROLUNGHE FLESSIBILI

Descrizione	Foto	Articolo
Piastrina fissaggio prolunga singola	A	V460 280 100
Piastrina fissaggio prolunga doppia	B	V460 280 200
Piastr. fissaggio prolunga doppia s/valvola	C	V460 280 220





PROLUNGA PLASTICA RIGIDA CON COLLARE LUNGO

Descrizione	Lung. mm	Foto	Articolo
Prolunga plastica collare lungo	115	A	V460 300 115
Prolunga plastica collare lungo	125	B	V460 300 125
Prolunga plastica collare lungo	150	C	V460 300 150
Prolunga plastica collare lungo	170	D	V460 300 170
Prolunga plastica collare lungo	180	E	V460 300 180



PROLUNGA PLASTICA RIGIDA CON COLLARE CORTO

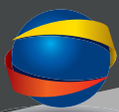
Descrizione	Lung. mm	Foto	Articolo
Prolunga plastica collare corto	85	A	V460 302 085
Prolunga plastica collare corto	105	B	V460 302 105
Prolunga plastica collare corto	115	C	V460 302 115



UTENSILI PER VALVOLE

Descrizione	Foto	Articolo
Levaspillo	A	V480 100 100
Levaspillo lungo	B	V480 100 110
Levaspillo doppio	C	V480 100 120
Levaspillo dinamometrico per TPMS	D	V480 100 140





ATTREZZO PER INSERIMENTO VALVOLE

Descrizione	Foto	Articolo
Attrezzo montaggio valvole in metallo	A	V480 100 200
Attrezzo montaggio valvole in resina	B	V480 100 210



FILIERA PER VALVOLA

Descrizione	Foto	Articolo
Filiera per valvola	A	V480 200 100



PASTA E GRASSO MONTAGGIO PNEUMATICI

Descrizione	Foto	Articolo
Crema montaggio pneumatici azzurra 5kg	A	V800 200 100
Grasso montaggio tipo Tigre 4kg	B	V800 200 200
Grasso montaggio Tigre Michelin 4kg	C	B800 200 220
Pasta montaggio pneumatici bianca 5kg	D	V800 200 400



ANELLO GONFIAGGIO PNEUMATICI

Descrizione		Articolo
Anello di gonfiaggio tubeless	14"/15"	V800 500 110
Anello di gonfiaggio tubeless	16"	V800 500 120
Anello di gonfiaggio tubeless	17"	V800 500 130
Anello di gonfiaggio tubeless	16,5"/17,5"	V800 500 140
Anello di gonfiaggio tubeless	19,5"	V800 500 150
Anello di gonfiaggio tubeless	22,5"/24,5"	V800 500 160





MANOMETRO GONFIAGGIO EURODAINU

Descrizione	Foto	Articolo
Manometro gonfiaggio	A	V800 600 100
Tubo ricambio	B	V800 600 102



MANOMETRO GONFIAGGIO PROFESSIONALE MM 80

Descrizione	Articolo
Manometro gonfiaggio 0 -12 bar	V800 600 120



MANOMETRO GONFIAGGIO PNEUMATICI MM 63

Descrizione	Articolo
Manometro gonfiaggio 0 -12 bar	V800 600 130



ACCESSORI PER MANOMETRO

Descrizione	Articolo
Accessori per manometro	V800 680 100



LEVA PER PNEUMATICI

Descrizione	mm	Foto	Articolo
Leva per pneumatici	400	A	V800 700 140
Leva per pneumatici	500	A	V800 700 150
Leva per pneumatici	600	A	V800 700 160
Leva per pneumatici tipo halte	800	B	V800 700 200
Leva per pneumatici tipo face	750	C	V800 700 300





RIGATORE PER RISCOLPITURA GOMMA

Semplice da utilizzare e pratico grazie alla possibilità di poter lavorare con qualsiasi tipo di lama. Il convertitore è dotato di una spia luminosa, di un fusibile di sicurezza e 11 posizioni di regolazione taglio.

Autovetture e Veicoli commerciali:

Voltaggio: 220V. o 110V. 50-60 Hz, monofase

Massima potenza assorbita: 400 W

Tensione di esercizio impugnatura: 1,5 - 2 Volt

Peso macchina: 6,3 Kg

Lunghezza cavo: 220 cm

Lunghezza cavo impugnatura: 150 cm

Ampiezza di taglio: da 2 mm. a 38 mm

Profondità di taglio: da 7 mm. a 30 mm



Descrizione	Articolo
Rigatore per riscolpitura gomma	V500 100 100

LAME PER RIGATORE PER GOMME

Descrizione	Tipo	Foto	Articolo
Lame per rigatore per gomme	R1	A	V500 100 200
Lame per rigatore per gomme	R2	A	V500 100 202
Lame per rigatore per gomme	R3	A	V500 100 204
Lame per rigatore per gomme	R4	A	V500 100 206
Lame per rigatore per gomme	R5	A	V500 100 208
Lame per rigatore per gomme	R6	A	V500 100 209

Lame per rigatore per gomme	W1	B	V500 100 220
Lame per rigatore per gomme	W2	B	V500 100 222
Lame per rigatore per gomme	W3	B	V500 100 224
Lame per rigatore per gomme	W4	B	V500 100 226
Lame per rigatore per gomme	W5	B	V500 100 228
Lame per rigatore per gomme	W6	B	V500 100 229

Lame per rigatore per gomme	C1	C	V500 100 240
Lame per rigatore per gomme	C2	C	V500 100 242
Lame per rigatore per gomme	C3	C	V500 100 244
Lame per rigatore per gomme	C4	C	V500 100 246
Lame per rigatore per gomme	C5	C	V500 100 248
Lame per rigatore per gomme	C6	C	V500 100 249



A



B



C