



EDIZIONE_04
4 th EDITION
REV. 1

OFF
CATALOGO
CATALOGUE
OFFROAD | TRIAL | ATV

0006.92.00-1

COVER BEPPE DIENA



TOMMASELLI

CATALOGO
CATALOGUE

OFFROAD | TRIAL | ATV

EDIZIONE_04 | 4 th EDITION | REV. 1 | LUGLIO/JULY 2018

TOMMASELLI S.R.L.

23896 SIRTORI | LC | ITALY
VIA LECCO 2

PH. +39 039 9211414 - FAX +39 039 9211416

domino@domino-group.com

www.domino-group.com

www.tommaselli.com



FOLLOW US



AFTERMARKET



TOMMASELLI



Una garanzia di serietà e professionalità per le più prestigiose case motociclistiche

La Domino S.r.l. è l'azienda leader a livello europeo nella progettazione e realizzazione di leve freno e frizione, portaleva, comandi gas, dispositivi elettrici e manubri. I suoi prodotti, frutto delle più avanzate ricerche sul campo, sono adatti ad ogni tipo di moto, ciclomotore, scooter e macchina agricola. Il patrimonio di conoscenze tecnologiche accumulato in oltre 50 anni di attività, unito alla severa applicazione di un sistema di qualità aziendale certificato a norme UNI EN ISO 9001:2015, fanno della Domino S.r.l. una garanzia di serietà e professionalità per le più prestigiose case motociclistiche.

A guarantee of solidity and reliability for the most prestigious motorcycle manufactures

Domino S.r.l. is the European leading company in the design and production of brake and clutch levers, lever assembly, throttle controls, electric switches and handlebars. Its products, being the result of the most advanced field research, are suitable for any kind of motorcycle, moped, scooter and agricultural machine. The technological expertise and know how built up in 50 years of activity, together with the strict application of the certified company quality system UNI EN ISO 9001:2015, make of Domino S.r.l. a guarantee of solidity and reliability for the most prestigious motorcycle manufacturers.

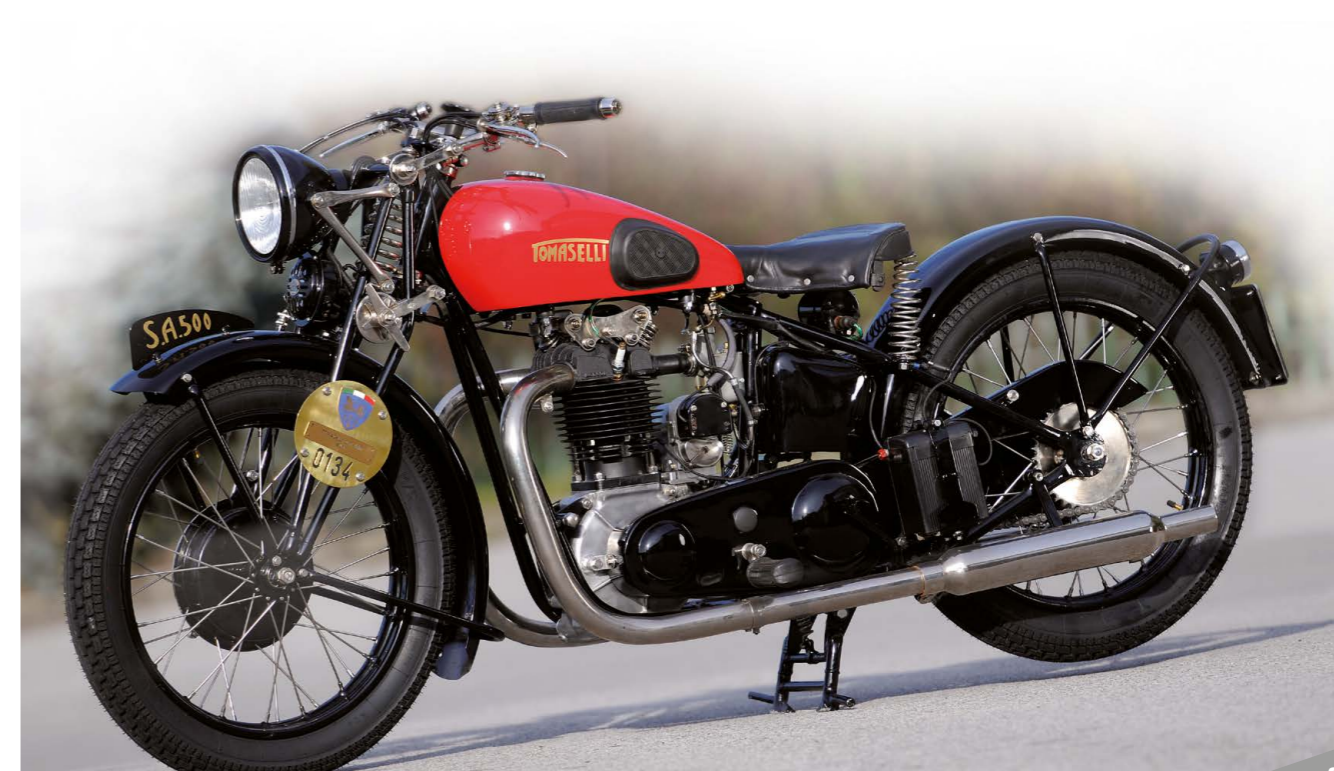


Una leadership rafforzata dalla collaborazione con Domino.

Il marchio Tommaselli è da più di ottant'anni sinonimo di affidabilità e sicurezza nella componentistica del settore due ruote. Oggi Tommaselli è un'azienda affermata nell'aftermarket distribuendo in esclusiva il marchio Domino.

A leadership strengthened by the cooperation with Domino.

For more than 80 years Tommaselli brand has meant reliability and safety in the two-wheel components field. Today Tommaselli is a well-established company in the aftermarket field with the exclusive distribution of Domino brand.





www.domino-group.com

www.tommaselli.com

Note Tutti i comandi illustrati nel presente catalogo sono adatti per manubri di diametro 22 mm., salvo particolari modelli per i quali è specificato il diametro diverso. Tutti i comandi sono verniciati in nero. Ci riserviamo di sostituire o modificare in qualsiasi momento gli articoli evidenziati in questo catalogo sostituendoli con altri di caratteristiche e prestazioni analoghe. Per poter garantire il buon funzionamento dei prodotti illustrati, è assolutamente necessario che l'attività di assemblaggio sul veicolo, venga svolta da un operatore specializzato che possa garantire la corretta applicazione del prodotto. Domino e Tommaselli non rispondono di eventuali conseguenze derivanti da un non corretto assemblaggio del prodotto, in modo particolare laddove detta attività non sia certificata da un operatore specializzato. Per il buon funzionamento dei comandi gas illustrati, si consiglia di usare cavi con filo flessibile di diametro 1,3 a 49 capi. La lunghezza delle manopole indicate nel presente catalogo si riferisce all'oggetto non assemblato sul manubrio. La stessa può variare con una tolleranza di ± 2 mm. Tutte le illustrazioni e le descrizioni tecniche riportate nel presente catalogo devono intendersi indicative. Per ogni e qualunque chiarimento od

approfondimento potrete rivolgervi al nostro ufficio tecnico. I colori riportati nelle tabelle potranno subire variazioni e potranno essere del pari sostituiti con altri pur di gradazioni diverse. Rammentiamo che alcuni articoli sono protetti da brevetto ornamentale o di utilità: per tale ragione l'utilizzatore è diffidato dal porre in essere attività di contraffazione che sarà perseguibile a termine di legge. **Avvertenza:** I prodotti evidenziati in questo catalogo possono essere utilizzati per un uso normale del prodotto e del mezzo al quale vengono assemblati. Domino e Tommaselli non assumono alcuna responsabilità per il malfunzionamento o difettosità che possano evidenziare i prodotti di cui al catalogo, laddove gli stessi siano utilizzati in modo non corretto o assemblati tramite operatori non specializzati o a tal fine autorizzati, o comunque laddove si concretizzi un uso non normale, estremo, od in condizioni diverse da quelle della normale fruibilità. Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per ogni e qualunque approfondimento o consiglio, sia per quanto riguarda l'attività di assemblaggio del pezzo, sia per i necessari accorgimenti da adottare in caso di un uso particolare o diverso dal normale dei prodotti. Domino e Tommaselli

non hanno alcun collegamento con i marchi di case fabbricanti di moto, scooter, ciclomotori o con i loro distributori pur indicati nel catalogo. Domino e Tommaselli non saranno responsabili per danni diretti, indiretti o di carattere punitivo, o per ogni perdita, costo o spesa, che per qualsivoglia ragione, direttamente o indirettamente, possa essere sopportata dall'utilizzatore del prodotto, laddove le conseguenze di cui sopra siano imputabili a negligenza o colpa per quanto attiene la scelta del prodotto, il suo assemblaggio e l'uso. In ogni caso la responsabilità di Domino e Tommaselli sarà limitata al valore del pezzo o, in alternativa, a discrezione di Domino e Tommaselli, alla sua sostituzione. Per ogni ulteriore informazioni riguardante i termini e le condizioni di vendita del prodotto, anche per quanto attiene garanzia e responsabilità di Domino e Tommaselli, vorrete fare riferimento alle condizioni generali di fornitura riportate nel nostro sito: www.domino-group.com e www.tommaselli.com, i cui termini si intenderanno accettati dal momento della consegna del prodotto da voi ordinato. **Notes** All controls shown in this catalogue are suitable for handlebars with 22 mm diameter, special models excepted for which the different diameter is specified. All

controls are black painted. We reserve the right to replace or modify at any time the items shown in this catalogue with others having similar performance and features. For the good working of the shown products, it is absolutely necessary that the assembly on the vehicle is carried out by a qualified operator to assure the right product application. Domino and Tommaselli are not responsible for any consequence arisen from an incorrect product assembly, in particular where this activity is not certified by a skilled operator. For the good working of the shown throttle controls, it is advisable to use cables with flexible wire having 1,3 diameter and 49 strands. The grips length specified in this catalogue refers to the grips non-assembled on the handlebar. It can change with a tolerance of ± 2 mm. All pictures and technical descriptions included in this catalogue are provided just for information. For any further explanations, you can apply to our Technical Department. The colours specified in this catalogue can be changed and replaced with others having also different shades. Some items are patented. Therefore, Domino and Tommaselli warn the end user against reproducing them in order to avoid the company taking legal actions.

Notice: The products shown in this catalogue can be used for a normal application of the product itself or the vehicle on which they are assembled. Domino and Tommaselli are not responsible for the malfunctioning or the defects of the products included in this catalogue, where these products are wrongly used or assembled by unskilled or unqualified operators or in any case the product is used in an uncommon or extreme way or under conditions different from the normal use. Our Technical Department is at your disposal for any further explanation or advice either for all the activities related to the product assembly or for all the tricks necessary for a special or unusual use of the products. Domino and Tommaselli have no kind of association with the brands of the manufacturers or distributors of motorcycles, mopeds and scooter even if mentioned in this catalogue. Domino and Tommaselli are not responsible for any direct, indirect or punitive damages or further loss, cost and expenses, which for whatever reason, directly or indirectly, can be borne by the product end user, where the

above mentioned consequences are the result of malpractice or fault in the product choice, assembly or use. In any case, Domino and Tommaselli responsibility is limited to the value of the product or, as an alternative, to its replacement. For any further information related to the product sale terms and conditions, also for what Domino and Tommaselli warranty and liability are concerned, you can refer to the general supply conditions specified on our website www.domino-group.com and www.tommaselli.com, whose terms are considered as accepted once the ordered product is delivered.

Information Alle Gasgriffe, die im vorliegenden Katalog dargestellt werden sind für Lenker mit Durchmesser 22mm konzipiert. Ausgenommen sind gewisse Modelle, bei denen ein anderer Durchmesser angegeben ist. Alle Gasgriffe sind schwarz lackiert. Wir behalten uns vor die in diesem Katalog dargestellten Artikel jederzeit zu verändern oder auszutauschen mit anderen Artikeln, die ähnliche Eigenschaften und Charakteristiken haben. Um die gute Funktion der dargestellten Produkte garantieren zu können, ist es absolut notwendig, dass Montagearbeiten am Fahrzeug von einem spezialisierten Mechaniker durchgeführt werden, um die korrekte Anwendung des Produktes garantieren zu können. Domino und Tommaselli können nicht für eventuelle Ansprüche haftbar gemacht werden, die aus einer fehlerhaften Montage der Artikel entstehen, besonders dort, wo die Montage nicht durch einen spezialisierten Mechaniker erfolgt. Für die gute Funktion der dargestellten Gasgriffe, empfehlen wir Seilzüge mit flexiblem Draht von 1,3 mm Durchmesser und 49 Einzeldrähten. Die bei den Griffgummis angegebenen Längen beziehen sich auf die Länge der Griffgummis in nicht auf dem Lenker montiertem Zustand. Diese Längen können mit einer Toleranz von ± 2 mm abweichen. Alle Abbildungen und technischen Beschreibungen im vorliegenden Katalog verstehen sich als ungefähre Richtwerte. Für jede genauere Abklärung oder Definition, wenden Sie sich bitte an unser technisches Büro. Die tabellarisch dargestellten Farben können Schwankungen haben und können durch andere ersetzt werden. Wir weisen darauf hin, dass einige der dargestellten Artikel durch Patente und

Gebrauchsmuster geschützt sind: aus diesem Grunde wird der Verwender darauf hingewiesen, dass für den Fall der Nachahmung rechtliche Schritte eingeleitet werden.

Hinweis: Die in diesem Katalog dargestellten Produkte können für einen normalen Gebrauch der Produkte auf dem Fahrzeug auf dem sie montiert werden verwendet werden. Domino und Tommaselli lehnen jegliche Verantwortung für eine Fehlfunktion oder Fehlerhaftigkeit der Produkte oder Auswirkungen derselben ab, wo diese Produkte nicht ordnungsgemäß verwendet werden, und/oder nicht von einem spezialisiertem Mechaniker montiert wurden oder dazu autorisiert waren, oder wo ein nicht ordnungsgemäßer Gebrauch festgestellt wird, oder extremer Gebrauch, oder unter nicht normalen Bedingungen. Unser technisches Büro steht für jegliche benötigte Abklärung oder Ratschläge zur Verfügung, dies sowohl für die Art der Montage der Artikel, als auch für notwendige Anpassungen bei einer speziellen Anwendung oder bei einer abweichenden Verwendung vom Normalgebrauch. Domino und Tommaselli haben keinerlei Verbindung mit den Marken bzw. Herstellern von Motorrädern, Rollern oder Scootern oder mit Ihren Vertrieben, die in diesem Katalog erwähnt werden. Domino und Tommaselli kann nicht für direkte Schäden, indirekte Schäden sowie Strafen, Verluste, Kosten oder Ausgaben etc. verantwortlich gemacht werden, die aus irgendeinem Grund direkt oder indirekt der Anwender zu tragen hat, dort wo die Konsequenzen des oben angeführten auf Nachlässigkeit zurückzuführen sind oder auf eine falsche Auswahl des Produktes zurückzuführen sind, dies in Hinblick auf das die Montage und die Verwendung. Auf jeden Fall ist die Verantwortung von Domino und Tommaselli auf den Wert des Produktes, oder, andernfalls, nach Domino und Tommaselli Wahl, auf seinen Ersatz beschränkt. Für jegliche weitere Information bezüglich unserer Verkaufskonditionen der Produkte, auch im Hinblick auf Garantie und Verantwortung von Domino und Tommaselli, informieren Sie sich bei unseren Allgemeinen Bedingungen auf unserer Internetseite: www.domino-group.com und www.tommaselli.com. Diese Bedingungen gelten als akzeptiert, sobald das von Ihnen bestellte Produkt geliefert wird.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI. NESSUNA PARTE DI QUESTO CATALOGO PUÒ ESSERE RIPRODOTTA O UTILIZZATA IN ALCUNA FORMA O CON QUALSIASI MEZZO, ELETTRONICO O MECCANICO, COMPRESA LA FOTOCOPIATURA, LA REGISTRAZIONE O QUALUNQUE ALTRO SISTEMA PER ARCHIVIARE O TRATTENERE DELLE INFORMAZIONI SENZA IL PERMESSO SCRITTO DELLA DOMINO S.R.L. E DELLA TOMMASELLI S.R.L.

ALL RIGHTS RESERVED. NO PART OF THIS CATALOGUE CAN BE REPRODUCED OR USED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING OR BY ANY SYSTEM TO FILE OR KEEP INFORMATION WITHOUT DOMINO S.R.L. AND TOMMASELLI S.R.L. WRITTEN PERMISSION.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN. KEINE TEILE DIESES KATALOGS KANN NACHGEDRÜCKT ODER KEINESWEGS UND MIT KEINEN MITTEL, OB ELEKTRONISCH ODER MECHANISCH, BENUTZT WERDEN. DIE FOTOKOPIERUNG, DIE REGISTRIERUNG UND JEDER ANDERE MITTEL, UM INFORMATIONEN OHNE DOMINO S.R.L. UND TOMMASELLI S.R.L. SCHRIFTLICHE GENEHMIGUNG ABZULEGEN ODER ZU BEHALTEN, SIND VERBOTEN.

OFFROAD



Cross
Enduro
Speedway

JOSÉ BUTRON
Team KTM Marchetti Racing
2017, MXGP World Championship



TOMMASSELLI



COD. 2500.32
Mod. Ø 22
con traversino
with cross bar

Alluminio Avional 2014 - Aluminium Avional 2014

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A A	B B	C C	D D
0225.32	PIEGA BASSA - LOW BEND		812	160	95	87
0247.32	PIEGA BASSA - LOW BEND		815	120	87	86
1072.32	PIEGA BASSA - LOW BEND		796	165	93	84
0226.32	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND		805	155	105	94
0375.32	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND		812	150	110	79
0411.32	PIEGA ALTA - HIGH BEND		810	164	122	75
2500.32	BAROZZI		802	155	138	72
0399.32	MINICROSS BAROZZI		756	107	167	64



COD. 0126.32
Mod. Ø 22

Alluminio autotemperante con traversino - Self-hardening aluminium with cross bar

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A A	B B	C C	D D
2315.32	PIEGA BASSA - LOW BEND		786	135	99	105
0148.32	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND		795	145	103	127
0378.32	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND		802	140	102	82
0115.32	PIEGA ALTA - HIGH BEND		790	150	139	121
0126.32	PIEGA ALTA - HIGH BEND		807	135	176	120
0121.32	MINICROSS/PIT BIKE		720	119	165	61
0553.32	MINICROSS/PIT BIKE		740	123	193	61
0822.32	MINICROSS/PIT BIKE		757	117	126	84

LEGENDA COLORI COLOURS LIST
 NERO (.10) BLACK
 BLU (.12) BLUE
 ARGENTO (.14) SILVER

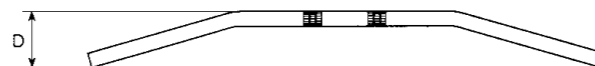
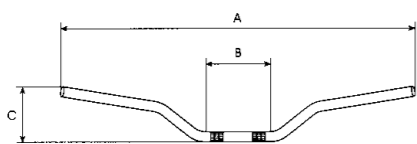
Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm



COD. 0452.32
Mod. SPEEDWAY
Ø 22

Alluminio Avional 2014 - Aluminium Avional 2014

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A A	B B	C C	D D
0452.32	SPEEDWAY KYLMAKORPI		788	150	110	74
0487.32	SPEEDWAY GREG HANCOCK		795	198	105	115



omologazione TÜV - TÜV homologation

LEGENDA COLORI COLOURS LIST
 ROSSO (.11) RED
 BLU (.12) BLUE
 ORO (.13) GOLD
 ARGENTO (.14) SILVER
 ANTRACITE SCURO (.17) DARK ANTHRACITE

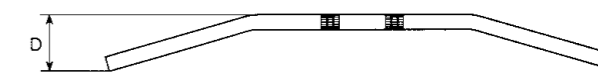
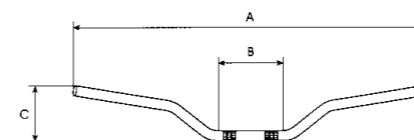
Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm



COD. 0139.32
Mod. REGOLARITÀ

Alluminio autotemperante con traversino - Self-hardening aluminium with cross bar

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A A	B B	C C	D D
0139.32	REGOLARITÀ	Argento - Silver	815	116	181	133
0573.32	CAFE RACER con traversino nero with black cross bar	Argento - Silver	815	116	181	133





Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm



COD. 0141.31
Mod. Ø 22

Acciaio verniciato - Painted steel

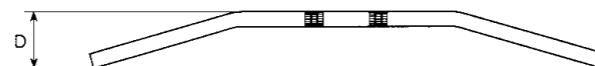
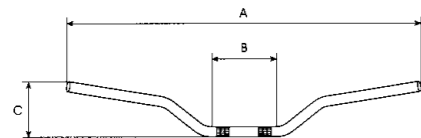
COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A A	B B	C C	D D
1948.31	PIEGA BASSA - LOW BEND	Nero - Black	812	145	82	86
2321.31	PIEGA BASSA - LOW BEND	Nero - Black	821	146	77	96
0300.31	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND	Nero - Black	813	152	106	92
0749.31	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND	Nero - Black	784	130	118	89
0141.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	Nero - Black	790	150	144	121
 0213.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	Nero - Black	872	165	125	89
0221.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	Nero - Black	810	135	163	104
 0259.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	Nero - Black	855	190	188	127




COD. 0169.31
Mod. Ø 22

Acciaio cromato - Chromium plated steel

COD. COD.	UTILIZZO USE	A A	B B	C C	D D
 0169.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	846	140	125	98
0219.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	835	190	194	132



 omologazione TÜV - TÜV homologation

Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm

IVO MONTICELLI
Team KTM Marchetti Racing
2017, MX2 World Championship



PARACOLPI - HANDLEBAR PADS



COD. 2200.58

Paracolpo Mod. Minicross
Handlebar pad Mod. Minicross
Lunghezza - Length mm 200



COD. 2240.58

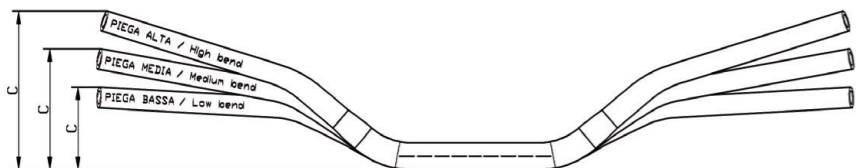
Paracolpo Mod. Cross/Enduro/ATV
Handlebar pad Mod. Cross/Enduro/ATV
Lunghezza - Length mm 240



COD. 1240.58

Paracolpo Mod. Retró
Handlebar pad Mod. Retró
Lunghezza - Length mm 240

LEGENDA PIEGA MANUBRI - HANDLEBAR BEND LEGENDA



PIEGA BASSA - Low Bend
C fino a 100 - up to 100
PIEGA MEDIA - Medium Bend
C da 101 a 120 - from 101 to 120
PIEGA ALTA - High Bend
C oltre 121 - over 121

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - MATERIAL SPECIFICATIONS

Ergal lega 7075 T6 / Ergal 7075 T6

Durezza - Hardness: > 145 HB
Rottura - Breaking: 530 N/mm²
Allungamento - Elongation: 7 %
Snervamento - Yielding: 495 N/mm²

Avional 2014 T6 / Avional 2014 T6

Durezza - Hardness: HB 125 ÷ 140
Rottura - Breaking: 450 ÷ 500 N/mm²
Allungamento - Elongation: 7 ÷ 10 %
Snervamento - Yielding: 410 ÷ 450 N/mm²

ALLUMINIO AUTOTEMPRANTE 7003 T5 / SELF-HARDENING ALUMINIUM 7003 T5

Durezza - Hardness: HB 105
Rottura - Breaking: 450 N/mm²
Allungamento - Elongation: 5 ÷ 10 %
Snervamento - Yielding: 290 N/mm²

ACCIAIO - STEEL

Rottura - Breaking: 460 N/mm²
Allungamento - Elongation: 10 %
Snervamento - Yielding: 420 N/mm²

Dai risultati ottenuti nelle competizioni e dalla nostra collaborazione con le varie case motociclistiche, noi consigliamo l'utilizzo dei nostri manubri nei materiali esposti nella seguente tabella.

According to the competition results and the cooperation we have with the different motorcycle manufacturers, we suggest using our handlebars in the materials specified in the following table.

UTILIZZO USE	AVIONAL	ALLUMINIO AUTOTEMPRANTE SELF-HARDENING ALUMINIUM	ACCIAIO STEEL	ERGAL
CROSS (competizione - competition)	✓		✓	✓
ENDURO (competizione - competition)	✓		✓	✓
TRIAL		✓	✓	✓
RALLY - TURISMO - ENDURO (stradale - road)	✓	✓ no competizione competition	✓	✓

JOSÈ ANTONIO BUTRON
Team KTM Marchetti Racing
2017, MX World Championship



MANOPOLE - GRIPS

OFFROAD



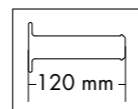
MANOPOLE A360 - A360 GRIPS

NEW



COD. COD.	COLORE COLOUR
--------------	------------------

- A36041C4042 **Nero/rosso** - Black/red
- A36041C4044 **Nero/verde** - Black/green
- A36041C4045 **Nero/arancio** - Black/orange
- A36041C4047 **Nero/giallo** - Black/yellow
- A36041C4052 **Nero/grigio** - Black/grey
- A36041C4846 **Blu/bianco** - Blue/white
- A36041C5245 **Grigio/arancio** - Grey/orange



Cod. A36041C4047A7-0
Manopole bicolore A360 in gomma termoplastica
A360 two-colour grips in rubber compound



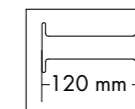
MANOPOLE A260 - A260 GRIPS



Cod. A26041C4540A7-0
Manopole bicolore A260 in gomma termoplastica
A260 two-colour grips in rubber compound

COD. COD.	COLORE COLOUR
--------------	------------------

- A26041C4046 **Bianco/nero** - White/black
- A26041C4240 **Nero/rosso** - Black/red
- A26041C4440 **Nero/verde** - Black/green
- A26041C4540 **Nero/arancio** - Black/orange
- A26041C4552 **Grigio/arancio** - Grey/orange
- A26041C4648 **Blu/bianco** - Blue/white
- A26041C4740 **Nero/giallo** - Black/yellow
- A26041C4852 **Grigio/blu** - Grey/blue
- A26041C5040 **Nero/giallo fluo** - Black/yellow fluo
- A26041C5240 **Nero/grigio** - Black/grey



NEW



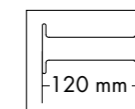
MANOPOLE A260 SOFT PLUS - A260 SOFT PLUS GRIPS



Cod. A26041C5100A7-0
Manopole monocolor A260 SOFT PLUS
in gomma termoplastica
A260 SOFT PLUS monochrome grips
in rubber compound

COD. COD.	COLORE COLOUR
--------------	------------------

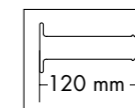
- A26041C5100 **Grigio** - Grey
- A26041C5600 **Arancio** - Orange
- A26041C5700 **Bronzo** - Bronze



Cod. A26041C98A7-0
Manopole bicolore A260 CAMOUFLAGE
in gomma termoplastica
A260 CAMOUFLAGE two-colour grips
in rubber compound

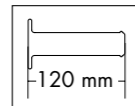
COD. COD.	COLORE COLOUR
--------------	------------------

- A26041C97 **URBAN Grigio/nero** - Grey/black
- A26041C98 **JUNGLE Verde scuro/chiaro** - Dark/light green
- A26041C99 **DESERT Sabbia/marrone** - Sand/brown





Cod. A26041C96A7-0
Manopole bicolore A260 SNAKE
in gomma termoplastica
A260 SNAKE two-colour grips
in rubber compound

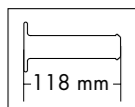


COD. COD.	COLORE COLOUR
A26041C9100	Giallo/nero - Yellow/black
A26041C9200	Blu/bianco - Blue/white
A26041C9300	Rosso/bianco - Red/white
A26041C9400	Arancio/nero - Orange/black
A26041C9500	Verde/nero - Green/black
A26041C9600	Rosso/nero - Red/black

BICOLORE - TWO - COLOUR GRIPS



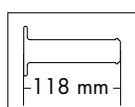
Cod. A19041C4440A7-0
Manopole bicolore OFFRoad X-treme
in gomma termoplastica
OFFRoad Xtreme two - colour grips
in rubber compound



COD. COD.	COLORE COLOUR
A19041C4240	Nero/rosso - Black/red
A19041C4440	Nero/verde - Black/green
A19041C4540	Nero/arancio - Black/orange
A19041C4740	Nero/giallo - Black/yellow
A19041C4845	Arancio/blue - Orange/blue
A19041C5240	Nero/grigio - Black/grey
A19041C5248	Blu/grigio - Blue/grey



Cod. A02041C4540A7-1
Manopole bicolore Cross
in gomma termoplastica
Cross two - colour grips
in rubber compound



COD. COD.	COLORE COLOUR
A02041C4240	Nero/rosso - Black/red
A02041C4440	Nero/verde - Black/green
A02041C4540	Nero/arancio - Black/orange
A02041C4552	Grigio/arancio - Grey/orange
A02041C4648	Blu/bianco - Blue/white
A02041C4740	Nero/giallo - Black/yellow
A02041C7170	Nero/grigio - Black/grey

ALESSANDRO FACCA
Team KTM Marchetti Racing
2018, EMX 125 World Championship





MORGAN LESIARDO
Team KTM Marchetti Racing
2018, MX2 World Championship

TRE COLORI - THREE - COLOUR GRIPS



Cod. A230C424052A6-1
Manopole a tre colori Experience 3
con speciale appendice per il palmo
della mano, in gomma termoplastica
*Experience 3 Tree - colour grips,
with special fin for the palm
of the hand, in rubber compound*

COD. COD.	COLORE COLOUR
--------------	------------------

A230C454052 **Nero/arancio/grigio** - Black/orange/grey
A230C475240 **Grigio/giallo/nero** - Grey/yellow/black



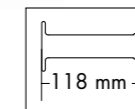
Fino ad esaurimento scorte - Until stocks last

MONOCOLORE - MONOCHROME GRIPS

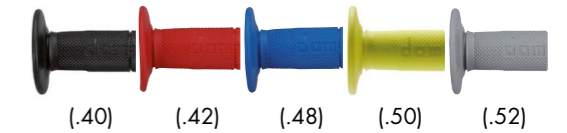


COD. 1150.82

Colori: nero, rosso, blu, giallo fluo, grigio,
Colours: black, red, blue, yellow fluo, grey

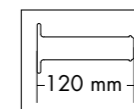


Cod. 1150.82.40.06
Manopole monocolore Cross/Enduro
in gomma termoplastica
*Cross/Enduro monochrome grips
in rubber compound*

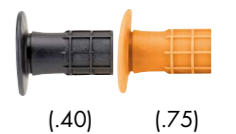


COD. 1131.82

Mod. Cross Indoor
colori: nero, para
colours: black, para rubber



Cod. 1131.82.40.06
Manopole Cross Indoor monocolore in gomma termoplastica
Cross Indoor monochrome grips in rubber compound



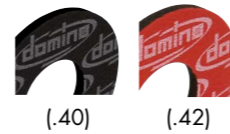
ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.5595
 Kit copertina coprimanopola
 Kit of grip coverings



COD. 0004.26
 Anelli flangia manopola,
 colori: nero, rosso
 Grip pads, colours: black, red



(.40)

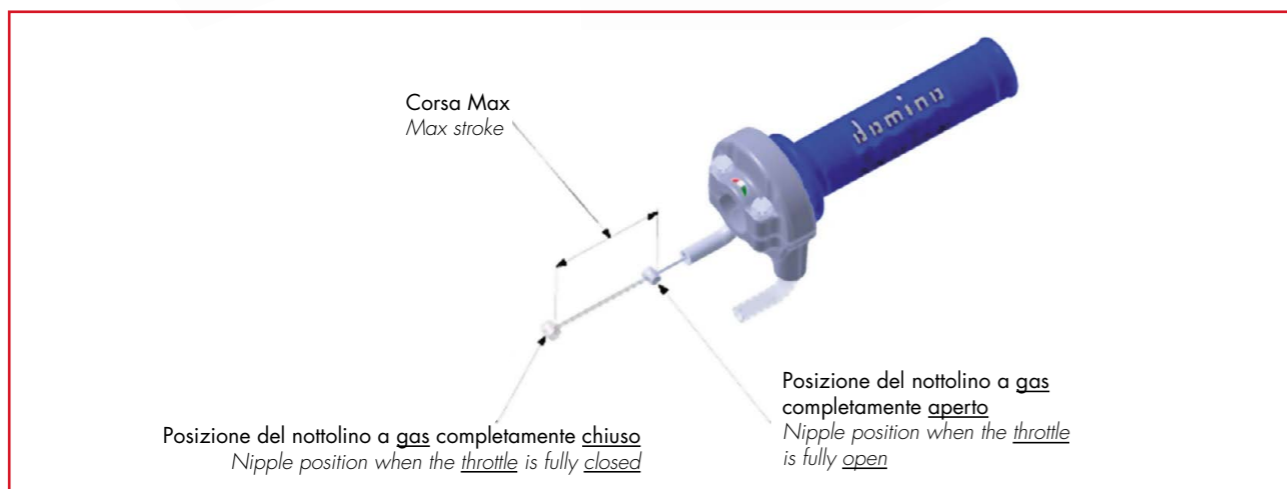
(.42)



ALEX SALVINI
 Team JET Jolly-Zanardo
 2018, E2 World Championship



COMANDI GAS THROTTLE CONTROLS OFFROAD



NOTE / NOTES:

• **Rapidità** = la rapidità del comando rappresenta la velocità di rotazione con cui il comando è in grado di aprire il corpo farfallato / carburatore. Quindi più basso è il valore e più rapido è il comando all'interno della gamma prodotti Domino. (°/1mm = Ogni X gradi di rotazione della manopola il nottolino si sposta di 1mm).

Quickness = It is the rotation quickness the throttle control can open the throttle body / carburettor with. Therefore, the lower the value, the quicker the throttle control inside the range of Domino throttle controls. (°/1mm = The nipple moves by 1 mm each X throttle rotation degree).

• **Max corsa** = rappresenta lo spostamento massimo che il comando gas è in grado di fare al nottolino.

Max stroke = It is the max movement that the throttle control can let the nipple do.

GAS CROSS DESMO KRK - CROSS DESMO KRK THROTTLE CONTROLS



COD. 5207.03

Mod. KRK EVO

per - for KTM OFFROAD 4T

dal - from 2016

adatto a cavi originali

suitable for original cables

con manopola bicolore nero/arancio

with two-colour grip black/orange

con quattro ghiera - with four pulleys

Ghiera grigia - Grey pulley

Rapidità - Quickness 3,0° / mm

Max corsa - Max stroke 38 mm

Ghiera marrone - Brown pulley

Rapidità - Quickness 2,8° / mm

Max corsa - Max stroke 39 mm

Ghiera arancio - Orange pulley

Rapidità - Quickness 2,7° / mm

Max corsa - Max stroke 43 mm

Ghiera nera - Black pulley

Rapidità - Quickness 2,6° / mm

Max corsa - Max stroke 39 mm



COD. 5204.03

Mod. KRK

per - for KTM OFFROAD 4T

fino - until 2015

adatto a cavi originali

suitable for original cables

con manopola bicolore nero/arancio

with two-colour grip black/orange

con tre ghiera - with three pulleys

Ghiera grigia - Grey pulley

Rapidità - Quickness 3,0° / mm

Max corsa - Max stroke 38 mm

Ghiera arancio - Orange pulley

Rapidità - Quickness 2,7° / mm

Max corsa - Max stroke 41 mm

Ghiera nera - Black pulley

Rapidità - Quickness 2,6° / mm

Max corsa / Max stroke 38 mm



GAS CROSS DESMO KRE 03 - CROSS DESMO KRE 03 THROTTLE CONTROLS



COD. 3381.03
 Mod. KRE 03 RAPIDO
 con manopola bicolore nero/rossa
 with two-colour grip black/red
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 2,6 °/mm Max corsa - stroke 45 mm

COD. 3353.03
 Mod. KRE 03 RAPIDO
 senza manopola - without grip
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 2,6 °/mm Max corsa - stroke 45 mm



COD. 3917.03
 Mod. KRE 03 RAPIDO
 verniciato oro, con manopola bicolore nero/rossa
 gold painted, with two-colour grip black/red
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 2,6 °/mm Max corsa - stroke 45 mm

COD. 3358.03
 Mod. KRE 03 RAPIDO
 verniciato oro, senza manopola - gold painted, without grip
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 2,6 °/mm Max corsa - stroke 45 mm

Cavi gas per comandi gas KRE 03 - Throttle cables for KRE 03 throttle controls

MARCA BRAND	MODELLO MODEL	CILINDRATA CAPACITY	ANNO / MODEL YEAR		CODICE PART NUMBER
			DA / FROM	FINO A / UP TO	
Universale / Universal	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	5433.96
Honda	CR F	250 / 450	2004	2008	3100.96
Honda	CR F	250 / 450	2009	2013	3200.96
Honda	CR F	250 / 450	2014	2015	3218.96
Honda	CR F	250	2016	2018	3223.96
Honda	CR F	450	2016	2018	3230.96
Husaberg	Cross/Enduro 4T	4T	2012	2014	3202.96
Husqvarna	Cross/Enduro 4T	4T	2012	2014	3202.96
Husqvarna	Cross/Enduro 4T	4T	2016	2018	3221.96
Kawasaki	KX F	250	2009	2010	3214.96
Kawasaki	KX F	250	2011	2016	3215.96
Kawasaki	KX F	250	2017	2018	3232.96
Kawasaki	KX F	450	2009	2018	3215.96
KTM	Cross / Enduro 4T	4T	2004	2007	3102.96
KTM	Cross / Enduro 4T	4T	2008	2014	3202.96
KTM	Cross / Enduro 4T	4T	2016	2018	3221.96
Suzuki	RMZ	250	2004	2009	3103.96
Suzuki	RMZ	250	2010	2012	3403.96
Suzuki	RMZ	250	2013	2018	3216.96
Suzuki	RMZ	450	2004	2007	3103.96
Suzuki	RMZ	450	2008	2012	3403.96
Suzuki	RMZ	450	2013	2014	3217.96
Suzuki	RMZ	450	2015	2017	3229.96
Yamaha	YZ F	250	2004	2009	3101.96
Yamaha	YZ F	250	2010	2011	3301.96
Yamaha	YZ F	450	2004	2008	3101.96

GIACOMO REDONDI
 Honda RedMoto World Enduro Team
 2017, EnduroGP World Championship



GAS CROSS DESMO KRE - CROSS DESMO KRE THROTTLE CONTROLS



COD. 3081.03
 Mod. KRE
 con manopola e coprigas
 with grip and throttle covering
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 3,1 °/mm
 Max corsa - stroke 63 mm

COD. 3129.03
 Mod. KRE
 senza manopola e coprigas
 without grip and throttle covering
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 3,1 °/mm
 Max corsa - stroke 63 mm

COD. 2790.03
 Mod. KRE
 con manopola e senza coprigas
 with grip, without throttle covering
 Desmodromico - Desmodromic
 Rapidità - Quickness 3,1 °/mm
 Max corsa - stroke 63 mm

GAS CROSS CON CARRUCOLA - THROTTLE CONTROLS WITH PULLEY



COD. 2122.03
 Mod. HR Cross
 2T, completo di coprigas
 2 strokes, with throttle covering
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 1,9 °/mm
 Max corsa - stroke 50 mm

COD. 2350.03
 Mod. HR Cross
 2T/4T, completo di coprigas
 2/4 strokes, with throttle covering
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - stroke 43 mm

COD. 2311.03
 Mod. HR Cross
 2T, completo di coprigas e cuscinetto a sfera
 2 strokes, with throttle covering and ball bearing
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 1,9 °/mm
 Max corsa - stroke 50 mm

COD. 2203.03
 Mod. HR Cross
 2T, senza manopola e coprigas
 2 strokes, without grip and throttle covering
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 1,9 °/mm
 Max corsa - stroke 50 mm

GAS ENDROSS - ENDROSS THROTTLE CONTROLS



COD. 2828.03
 Mod. Endross
 con movimento orizzontale, ghiera doppia corsa - with horizontal run, dual stroke ring nut
 Monocavo - One cable
 CROSS
 Rapidità - Quickness 1,9 °/mm
 Max corsa - stroke 52 mm
 ENDURO
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - stroke 45 mm

COD. 1362.03
 Mod. Endross
 con movimento orizzontale, ghiera doppia corsa - with horizontal run, dual stroke ring nut
 Monocavo - One cable
 CROSS
 Rapidità - Quickness 1,9 °/mm
 Max corsa - stroke 52 mm
 ENDURO
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - stroke 45 mm

GAS CROSS - CROSS THROTTLE CONTROLS



COD. 1815.03
 Mod. Cross
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2 °/mm
 Max corsa - stroke 69 mm

COD. 1816.03
 Mod. Enduro
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,3 °/mm
 Max corsa - stroke 54 mm

COD. 1821.03
 Mod. Cross
 senza manopola - without grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2 °/mm
 Max corsa - stroke 69 mm

VARI - OTHERS



COD. 2384.03
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 3,6 °/mm
 Max corsa - stroke 74 mm

COD. 0721.03
 Senza manopola - Without grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 3,6 °/mm
 Max corsa - stroke 74 mm

COD. 2140.03
 Mod. Minicross
 Monocavo - One cable
 Rapidità - 3,6°/mm
 Max corsa - stroke 74 mm
 Choke



COD. 3415.03
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 4 °/mm
 Max corsa - stroke 46 mm

GAS CROSS FORMULA -
 CROSS FORMULA THROTTLE CONTROLS



COD. 0500.03
 Mod. Formula
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2 °/mm
 Max corsa - stroke 48 mm

COD. 0506.03
 Senza manopola / Without grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2 °/mm
 Max corsa - stroke 48 mm

GAS COMMANDOS - COMMANDOS THROTTLE CONTROLS



COD. 2353.03
 Mod. Commandos
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - stroke 42 mm

COD. 0550.03
 Mod. Commandos
 senza manopola - without grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - stroke 42 mm



COD. 3944.03
 Mod. Commandos
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - stroke 42 mm

GAS VINTAGE - VINTAGE THROTTLE CONTROLS



COD. 0346.03
 Mod. Lario
 con regolazione cavo gas e limitatore di corsa - with throttle cable adjuster and stroke limiting device
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,9 °/mm
 Min corsa a limitatore chiuso
 Min stroke with closed stroke limiting device 15 mm
 Max corsa a limitatore aperto
 Max stroke with open stroke limiting device 25 mm



COD. 0335.03.60
 Mod. Rally
 con manopola color para
 with para rubber colour grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,9 °/mm
 Max corsa - Max stroke 25 mm

COD. 3942.03.60
 Senza manopola
 Without grip



COD. 0514.03
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,3 °/mm
 Max corsa - stroke 46 mm



COD. 5586.03
 Mod. Commandos
 con manopola color para
 with para rubber colour grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,2 °/mm
 Max corsa - Max stroke 42 mm



COD. 3970.03
 Mod. Ghepard
 con manopola color para
 with para rubber colour grip
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,3 °/mm
 Max corsa - Max stroke 45 mm

ALTRE APPLICAZIONI - OTHER APPLICATIONS



COD. 2843.07
Comando choke
Choke control



COD. 0370.03
Comando choke
Choke control

TUBI GAS - THROTTLE TUBES



COD. 97.5847
Tubo per comandi gas
Tube for throttle controls
cod. 5204.03/5207.03



COD. 97.2978
Tubo per comandi gas
Tube for throttle controls
cod. 2122.03/2203.03
2311.03/3861.03



COD. 97.5851
Tubo gas - Throttle tube
per - for KTM cross 4T
250-350-450 SX-F /
Husqvarna cross 4T
250-350-450 FC
dal - from 2016
arancio - orange



COD. 97.3497
Tubo per comandi gas
Tube for throttle controls
cod. 2790.03/3081.03/
3129.03



COD. 97.4104
Tubo per comandi gas
Tube for throttle controls
cod. 3353.03/3358.03/
3381.03/3917.03



COD. 97.5928
Tubo gas - Throttle tube
per - for KTM cross 4T
250-350-450 SX-F /
Husqvarna cross 4T
250-350-450 FC
dal - from 2016
nero - black



COD. 97.158
Tubo per comando gas
Tube for throttle control
cod. 1361.03



COD. 97.2295
Tubo per comando gas
Tube for throttle control
cod. 1816.03

ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.5204
Kit ghiera per comando
gas KRK
Kit of pulleys for KRK throttle
control cod. 5204.03



COD. 0500.02.2096
Coperchietto per comandi gas
Cap for throttle controls
cod. 0500.03/0506.03



COD. 97.5207
Kit ghiera per
comando gas KRK EVO
Kit of pulleys for
KRK EVO throttle control
cod. 5207.03



COD. 0514.02.2092
Coperchietto per comando gas
Cap for throttle control
cod. 0514.03



COD. 1465.02.1674
Coperchietto per comando gas
Cap for throttle controls
cod. 0721.03/2384.03



COD. 0101.02.031
Morsetto guidafilo
Cable nipple



COD. 1815.02.2290
Coperchietto per
comandi gas
Cap for throttle controls
cod. 1815.03/1816.03/
1821.03/2125.03



COD. 0101.02.199
Morsetto guidafilo
Cable nipple



COD. 2122.02.2981
Coperchietto per comandi gas
Cap for throttle controls
cod. 2122.03/2203.03/
2311.03/2350.03



COD. 0616.02.214
Regolatore M8
M8 adjusting screw



COD. 0550.02.506
Coperchietto per
comandi gas
Cap for throttle controls
cod. 0550.03/
2353.03/3944.03



COD. 0670.02.842
Regolatore M6
M6 adjusting screw



COD. 1361.02.1537
Coperchietto per
comandi gas
Cap for throttle controls
cod. 1361.03/1362.03/
2828.03



COD. 2122.02.3025
Regolatore M10
M10 adjusting screw



COD. 0500.02.2093
Carrucola per
comando gas
Pulley for throttle controls
cod. 0500.03/0506.03



COD. 2122.02.2977
Carrucola per comandi gas
Pulley for throttle controls
cod. 2122.03/2203.03



COD. 2350.02.3298
Carrucola per comando gas - Pulley for throttle control
cod. 2350.03



COD. 0550.02.505
Carrucola per comandi gas
Pulley for throttle controls
cod. 0550.03/2353.03/
3944.03



COD. 1000.02.2300
Pipetta guidafilo
per comandi gas
Cable bend for
throttle controls
cod. 1815.03/1816.03



COD. 2207.91
Carrucola con cuscinetto
a sfere
Pulley with ball bearing
per - for cod. 2311.03



COD. 3195.91
Kit pipette apertura/chiusura
per comandi gas
Opening and Closing cable
bends for throttle controls
KRE/KRE 03/KRK

GOMMINI E COPRIGAS - RUBBER CAPS AND THROTTLE COVERINGS



COD. 0394.02.627
Soffietto copriregolatore
Adjusting screw cap



COD. 1815.02.2301
Coprigas
Throttle covering



COD. 1859.02.2363
Soffietto copriregolatore
Adjusting screw cap



COD. 2122.02.2980
Coprigas per comandi
Throttle covering
for controls cod. 2122.03/
2311.03/2350.03



COD. 2491.02.3795
Soffietto
Cap



COD. 2790.02.3928
Coprigas per comandi
gas KRE
Throttle covering for KRE
throttle controls

Cavi gas KTM originali - *KTM original throttle cables*

MARCA BRAND	MODELLO MODEL	CILINDRATA CAPACITY	ANNO / MODEL YEAR		CODICE PART NUMBER
			DA / FROM	FINO A / UP TO	
KTM	SX	50 2T	2012	2017	3224.96.04-00
KTM	SX MINI	50 2T	2012	2017	3225.96.04-00
KTM	SXS	50 2T	2011	2011	3226.96.04-00
KTM	SXS	50 2T	2012	2016	3224.96.04-00
KTM	SX	65 2T	2009	2017	3226.96.04-00
KTM	SXS	65 2T	2012	2015	3226.96.04-00
KTM	XC	65 2T	2009	2009	3226.96.04-00
KTM	SX	85 2T	2003	2012	3220.96.04-00
KTM	SX	85 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	SX	85 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	SX 17/14 CHASSIS	85 2T	2013	2013	3204.96.04-00
KTM	SX CHASSIS	85 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	SXS	85 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC	85 2T	2008	2008	3220.96.04-00
KTM	SX	105 2T	2004	2011	3220.96.04-00
KTM	XC	105 2T	2008	2009	3220.96.04-00
KTM	EXC	125 2T	2002	2002	3656.96.04
KTM	EXC	125 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	EXC	125 2T	1998	2011	3220.96.04-00
KTM	EXE	125 2T	2000	2001	3656.96.04
KTM	EXE	125 2T	2001	2002	3656.96.04
KTM	Supermoto	125 2T	2000	2001	3656.96.04
KTM	SX	125 2T	2002	2002	3656.96.04
KTM	SX	125 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	SX	125 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	SX	125 2T	1998	2011	3220.96.04-00
KTM	SX CHASSIS	125 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	SX CHASSIS	125 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	SX USA CHASSIS	125 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	SXS	125 2T	2000	2002	3656.96.04
KTM	SXS	125 2T	2001	2008	3220.96.04-00
KTM	SX	144 2T	2007	2008	3220.96.04-00
KTM	SX	150 2T	2009	2012	3220.96.04-00
KTM	SX	150 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	SX	150 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	SX CHASSIS	150 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	SX USA CHASSIS	150 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	XC	150 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC CHASSIS	150 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC CHASSIS	150 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	XC USA CHASSIS	150 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	EGS SGP	200 2T	1999	1999	3656.96.04
KTM	EXC	200 2T	2000	2002	3656.96.04
KTM	EXC	200 2T	2013	2016	3227.96.04-00
KTM	EXC	200 2T	1998	2011	3220.96.04-00
KTM	EXC SGP	200 2T	2000	2001	3656.96.04
KTM	MXC	200 2T	1998	2003	3220.96.04-00
KTM	SX	200 2T	2003	2004	3220.96.04-00
KTM	XC	200 2T	2006	2011	3220.96.04-00
KTM	XC-W	200 2T	2013	2016	3227.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	200 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	200 2T	2014	2016	3227.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	200 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	EXC	250 4T	2003	2006	3207.96.04-00

KTM	EXC	250 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	EXC	250 2T	1997	2011	3220.96.04-00
KTM	EXC-F	250 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	EXC-F	250 4T	2016	2016	3228.96.04-00
KTM	FE 250 USA CHASSIS	250 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	FE USA CHASSIS	250 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	FREERIDE	250 2T	2016	2016	3227.96.04-00
KTM	FREERIDE R	250 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	MXC	250 2T	1998	2001	3220.96.04-00
KTM	SX	250 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	SX	250 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	SX	250 2T	1997	2011	3220.96.04-00
KTM	SX CHASSIS	250 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	SX CHASSIS	250 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	SX USA CHASSIS	250 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	SXF	250 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	SXF CHASSIS	250 4T	2005	2012	3205.96.04-00
KTM	SXF USA	250 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	SXF USA CHASSIS	250 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	SXS	250 2T	2001	2007	3220.96.04-00
KTM	XC	250 2T	2006	2011	3220.96.04-00
KTM	XC	250 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC CHASSIS	250 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC CHASSIS	250 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	XC USA/EU CHASSIS	250 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	XCF	250 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	XCF CHASSIS	250 4T	2007	2007	3205.96.04-00
KTM	XCF CHASSIS	250 4T	2011	2011	3205.96.04-00
KTM	XCF CHASSIS	250 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	XCF CHASSIS	250 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	XCF USA	250 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XCF USA CHASSIS	250 4T	2008	2009	3205.96.04-00
KTM	XCF USA CHASSIS	250 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XCF-W	250 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	XCF-W CE CHASSIS	250 4T	2010	2010	3205.96.04-00
KTM	XCFW CHASSIS	250 4T	2007	2009	3205.96.04-00
KTM	XCFW CHASSIS	250 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	XCFW CHASSIS	250 4T	2014	2016	3228.96.04-00
KTM	XCF-W SD CHASSIS	250 4T	2011	2011	3205.96.04-00
KTM	XCF-W USA	250 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XCF-W USA CHASSIS	250 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	XCF-W USA CHASSIS	250 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-W	250 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC-W	250 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	250 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	250 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	250 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	EXC	300 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	EXC	300 2T	1997	2011	3220.96.04-00
KTM	MXC	300 2T	1997	2005	3220.96.04-00
KTM	XC	300 2T	2006	2011	3220.96.04-00
KTM	XC	300 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC CHASSIS	300 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC USA/EU CHASSIS	300 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	XC-W	300 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC-W	300 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	300 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	300 2T	2014	2014	3227.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	300 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	300 2T	2013	2014	3227.96.04-00
KTM	XC-W	300 2T	2015	2016	3227.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	300 2T	2012	2012	3204.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	300 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	XC-W SIXDAYS	300 2T	2015	2015	3227.96.04-00
KTM	XCW SIXDAYS CHASSIS	300 2T	2014	2014	3227.96.04-00

Cavi gas KTM originali - *KTM original throttle cables*

MARCA BRAND	MODELLO MODEL	CILINDRATA CAPACITY	ANNO / MODEL YEAR		CODICE PART NUMBER
			DA / FROM	FINO A / UP TO	
KTM	XC-W USA CHASSIS	300 2T	2013	2013	3227.96.04-00
KTM	EXCF	350 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	EXCF	350 4T	2016	2016	3228.96.04-00
KTM	EXCF CHASSIS	350 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	EXCF CHASSIS	350 4T	2014	2016	3228.96.04-00
KTM	EXCF USA	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	EXCF USA CHASSIS	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	FE 350 USA CHASSIS	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	FE USA CHASSIS	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	SXF	350 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	SXF CHASSIS	350 4T	2011	2012	3205.96.04-00
KTM	SXF CHASSIS	350 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	SXF USA	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	SXF USA CHASSIS	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-F	350 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	XC-F CHASSIS	350 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	XC-F CHASSIS	350 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	XC-F USA	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	350 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	XC-FW	350 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	XC-FW	350 4T	2016	2016	3228.96.04-00
KTM	XCFW CHASSIS	350 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	XCFW SIXDAYS	350 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	XCFW SIXDAYS CHASSIS	350 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	XCFW SIXDAYS CHASSIS	350 4T	2016	2016	3228.96.04-00
KTM	XCFW USA	350 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XCFW USA CHASSIS	350 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	EGS	360 2T	1997	1997	3220.96.04-00
KTM	EXC	360 2T	1997	1997	3220.96.04-00
KTM	MXC	360 2T	1997	1997	3220.96.04-00
KTM	SX	360 2T	1997	1997	3220.96.04-00
KTM	EGS	380 2T	1998	1999	3220.96.04-00
KTM	EXC	380 2T	1998	2002	3220.96.04-00
KTM	MXC	380 2T	1998	2001	3220.96.04-00
KTM	SX	380 2T	1998	2001	3220.96.04-00
KTM	FE 390	390 4T	2010	2012	3206.96.04-00
KTM	EXC	400 4T	2004	2007	3207.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	400 4T	2009	2010	3205.96.04-00
KTM	EXC	450 4T	2003	2006	3207.96.04-00
KTM	EXC	450 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	EXC CHASSIS	450 4T	2011	2011	3205.96.04-00
KTM	EXC USA CHASSIS	450 4T	2009	2009	3205.96.04-00
KTM	EXC-R USA CHASSIS	450 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	FE 450	450 4T	2009	2012	3206.96.04-00
KTM	FX 450	450 4T	2010	2011	3206.96.04-00
KTM	MXC	450 4T	2003	2005	3207.96.04-00
KTM	SMR	450 4T	2004	2007	3207.96.04-00
KTM	SMR	450 4T	2013	2014	3228.96.04-00
KTM	SMR CHASSIS	450 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	SMR CHASSIS	450 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	SMS	450 4T	2004	2004	3207.96.04-00
KTM	SX	450 4T	2003	2006	3207.96.04-00
KTM	SXF	450 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	SXF CHASSIS	450 4T	2007	2011	3205.96.04-00

KTM	SXF CHASSIS	450 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	SXF CHASSIS	450 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	SXF FACT REPL USA	450 4T	2012	2012	3228.96.04-00
KTM	SXF FACT. REPL. USA CHASSIS	450 4T	2012	2012	3228.96.04-00
KTM	SXF USA	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	SXF USA CHASSIS	450 4T	2010	2012	3205.96.04-00
KTM	SXF USA CHASSIS	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	SXS	450 4T	2003	2006	3207.96.04-00
KTM	XC	450 4T	2004	2007	3207.96.04-00
KTM	XC-F	450 4T	2013	2015	3228.96.04-00
KTM	XC-F CHASSIS	450 4T	2009	2009	3205.96.04-00
KTM	XC-F CHASSIS	450 4T	2014	2015	3228.96.04-00
KTM	XC-F USA	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	450 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	450 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XCFW USA CHASSIS	450 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	XC-W	450 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	XC-W CE CHASSIS	450 4T	2010	2010	3205.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	450 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	450 4T	2014	2016	3228.96.04-00
KTM	XC-W SD CHASSIS	450 4T	2010	2011	3205.96.04-00
KTM	XC-W USA	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	450 4T	2009	2009	3205.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	450 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	EXC	500 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	EXC CHASSIS	500 4T	2014	2016	3228.96.04-00
KTM	EXC SIX DAYS CHASSIS	500 4T	2016	2016	3228.96.04-00
KTM	EXC SIXDAYS	500 4T	2016	2016	3228.96.04-00
KTM	EXC USA	500 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	EXC USA CHASSIS	500 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-W	500 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	XC-W CHASSIS	500 4T	2012	2012	3205.96.04-00
KTM	XC-W USA	500 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	500 4T	2013	2016	3228.96.04-00
KTM	FE 501 USA CHASSIS	501 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	FE USA CHASSIS	501 4T	2013	2013	3228.96.04-00
KTM	SXF CHASSIS	505 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	SXF PRESERIES CHASSIS	505 4T	2007	2007	3205.96.04-00
KTM	XC-F CHASSIS	505 4T	2009	2009	3205.96.04-00
KTM	XC-F USA CHASSIS	505 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	EXC	525 4T	2003	2007	3207.96.04-00
KTM	MXC	525 4T	2003	2005	3207.96.04-00
KTM	SMR	525 4T	2004	2005	3207.96.04-00
KTM	SX	525 4T	2003	2006	3207.96.04-00
KTM	XC	525 4T	2006	2007	3207.96.04-00
KTM	EXC CHASSIS	530 4T	2011	2011	3205.96.04-00
KTM	EXC USA CHASSIS	530 4T	2009	2009	3205.96.04-00
KTM	EXC-R USA CHASSIS	530 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	XCR-W USA CHASSIS	530 4T	2008	2008	3205.96.04-00
KTM	XC-W SD CHASSIS	530 4T	2011	2011	3205.96.04-00
KTM	XC-W USA CHASSIS	530 4T	2009	2009	3205.96.04-00
KTM	SXS	540 4T	2003	2006	3207.96.04-00
KTM	SMR	560 4T	2006	2007	3207.96.04-00
KTM	FE 570	570 4T	2009	2012	3206.96.04-00
KTM	FS 570	570 4T	2010	2011	3206.96.04-00
KTM	SMC	625 4T	2004	2006	3207.96.04-00
KTM	SXC	625 4T	2003	2007	3207.96.04-00
KTM	SMC	660 4T	2003	2006	3207.96.04-00
KTM	Supermoto Factory Repl.	660 4T	2003	2003	3207.96.04-00
KTM	Rally Factory Replica	690 4T	2007	2010	3207.96.04-00

COMANDI PORTALEVA LEVER ASSEMBLY

OFFROAD



LEVE IN DURALLUMINIO FORGIATO - FORGED DURALUMIN LEVERS



COD. 2379.04
 Cross GP
 Sinistro con viterie in Ergal
 Left with Ergal bolts and screws
 fulcro leva - lever fulcrum mm 24
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 2266.60.35

COD. 2654.04
 Cross GP
 Sinistro con viterie in Ergal
 Left with Ergal bolts and screws
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 3700.60.35



COD. 2547.04
 Cross
 Sinistro con viterie in acciaio
 Left with steel bolts and screws
 fulcro leva - lever fulcrum mm 24
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 3536.60

COD. 2719.04
 Cross
 Sinistro - Left
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 3700.60.35



COD. 3337.04
 Sinistro con levetta hot start
 Left with hot start lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 2290.60



COD. 1819.04
 Sinistro - Left
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 2290.60

COD. 3075.04
 Sinistro con collarino portaspicchio
 Left with mirror holder
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 2290.60

COD. 1917.04
 Sinistro - Left
 fulcro leva - lever fulcrum mm 28
 lunghezza leva - lever length mm 167
 codice leva - lever cod. 2418.60



COD. 1467.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 26
lunghezza leva - lever length mm 178
codice leva - lever cod. 1676.60



COD. 1475.04
Sinistro con levetta decompressore
Left with decompressor lever
fulcro leva frizione - clutch lever fulcrum mm 30
lunghezza leva - lever length mm 178
codice leva - lever cod. 1703.60

COD. 1848.04
Sinistro con levetta decompressore
e collarino portaspicchio
Left with decompressor lever and mirror holder
fulcro leva frizione - clutch lever fulcrum mm 30
lunghezza leva - lever length mm 178
codice leva - lever cod. 1703.60



COD. 1707.04
Sinistro, leva con rivestimento in plastica
Left, lever with plastic coating
fulcro leva - lever fulcrum mm 24
lunghezza leva - lever length mm 167
codice leva - lever cod. 2266.60.35

COD. 1907.04
Sinistro, leva senza rivestimento in plastica
Left, lever without plastic coating
fulcro leva - lever fulcrum mm 26
lunghezza leva - lever length mm 167
codice leva - lever cod. 2290.60



COD. 1050.04
Sinistro con choke
Left with choke
fulcro leva - lever fulcrum mm 30
lunghezza leva - lever length mm 179
codice leva - lever cod. 1661.61

LEVE IN ALLUMINIO PRESSOFUSO - DIE-CAST ALUMINIUM LEVERS



COD. 3069.04
Sinistro con choke
Left with choke
fulcro leva - lever fulcrum mm 30
lunghezza leva - lever length mm 179
codice leva - lever cod. 2167.61



COD. 1159.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 33
lunghezza leva - lever length mm 190
codice leva - lever cod. 1432.61



COD. 1491.04
Sinistro, con portaspicchio
Left, with mirror holder
fulcro leva - lever fulcrum mm 30
lunghezza leva - lever length mm 179
codice leva - lever cod. 1661.61

COD. 2134.04
Sinistro, con leva lucida, attacco
per paramani e portaspicchio
Left, with polished lever, handguards
facility and mirror holder
fulcro leva - lever fulcrum mm 26
lunghezza leva - lever length mm 179
codice leva - lever cod. 2775.61



COD. 1027.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0976.61

COD. 1028.04
Destro - Right
fulcro leva - lever fulcrum mm 26,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 1014.71



COD. 1492.04
Sinistro con portaspicchio
Left with mirror holder
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0976.61

COD. 1493.04
Destro con portaspicchio
Right with mirror holder
fulcro leva - lever fulcrum mm 26,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 1014.71

COD. 1025.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0976.61

COD. 1026.04
Destro - Right
fulcro leva - lever fulcrum mm 26,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 1014.71



COD. 2731.04
Sinistro con choke anulare
Left with anular choke
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0976.61



COD. 0703.04
Minicross
Destro - Right
fulcro leva - lever fulcrum mm 26
lunghezza leva - lever length mm 131

COD. 0760.04
Minicross
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 131



COD. 0373.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0976.61

COD. 2144.04
Sinistro - Left
con leva lucida - with polished lever
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 2946.61



COD. 2104.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5
lunghezza leva - lever length mm 140
codice leva - lever cod. 2071.61



COD. 2980.04
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0976.61

VINTAGE - VINTAGE



COD. 0327.04
 Mod. Ghepard
 Sinistro - Left
 fulcro leva - lever fulcrum mm 28
 lunghezza leva - lever length mm 175
 cod. leva - lever cod. 0327.60

COD. 0328.04
 Mod. Ghepard
 Destro - Right
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 175
 cod. leva - lever cod. 0328.60

ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.5861
 Kit coprileva Ghepard
 Kit of Ghepard lever covers
 colore nero - black colour

LEVE IN RESINA ACETALICA - ACETAL RESIN LEVERS



COD. 1364.04
 Minicross
 Destro con leva in plastica
 Right with plastic lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 135

COD. 1365.04
 Minicross
 Sinistro con leva in plastica
 Left with plastic lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 135



COD. 1510.04
 Minicross
 Sinistro con leva in plastica
 Left with plastic lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 103

COD. 1511.04
 Minicross
 Destro con leva in plastica
 Right with plastic lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza leva - lever length mm 103

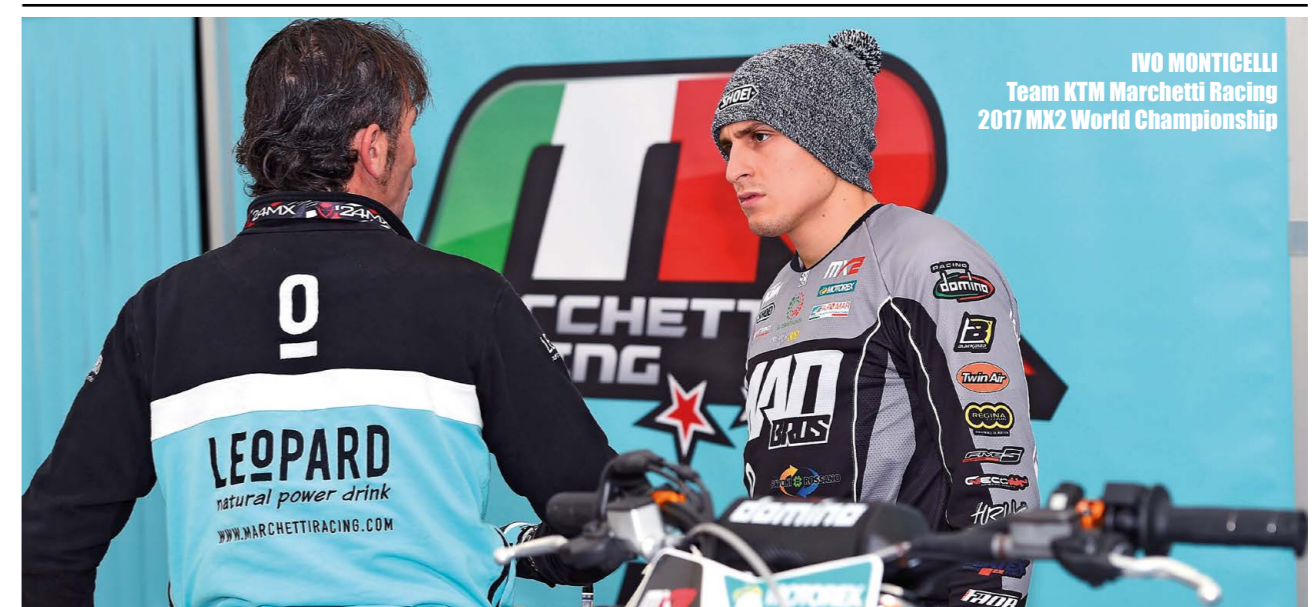
ALTRE APPLICAZIONI - OTHER APPLICATIONS



COD. 0511.07
 Decompressore in alluminio
 con registro
 Aluminium deko with
 adjusting screw

COD. 0362.07
 Decompressore in nylon
 Nylon deko

COD. 0371.07
 Decompressore in nylon con registro
 Nylon deko with adjusting screw



IVO MONTICELLI
 Team KTM Marchetti Racing
 2017 MX2 World Championship



DAVIDE GUARNERI
Honda RedMoto World Enduro Team
2017 Enduro2 World Championship

ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.1662
Bussola con rondella
Sleeve with washer



COD. 2158.02.3216
Leva choke
Choke lever



COD. 97.2378
Rondella per leva
Lever washer



COD. 0291.02.363
Nottolino
Nipple



COD. 0152.02.028
Regolatore M8
M8 adjusting screw



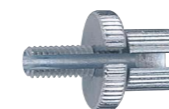
COD. 0618.02.725
Nottolino
per leva in plastica
Nipple for plastic lever



COD. 0163.02.997
Regolatore M8
M8 adjusting screw



COD. 0469.02.551
Regolatore M7
M7 adjusting screw



COD. 0270.02.258
Regolatore M6
M6 adjusting screw



COD. 0922.02.910
Regolatore M6
M6 adjusting screw



COD. 0443.02.113
Regolatore completo
Complete adjusting
screw



COD. 2379.02.3356
Regolatore M8
M8 adjusting screw

GOMMINI E COPRILEVA - RUBBER CAPS AND LEVER COVERS



COD. 0152.02.253
Coprileva
Lever cover



COD. 1475.02.1705
Coprileva
Lever cover



COD. 0701.02.903
Coprileva
Lever cover



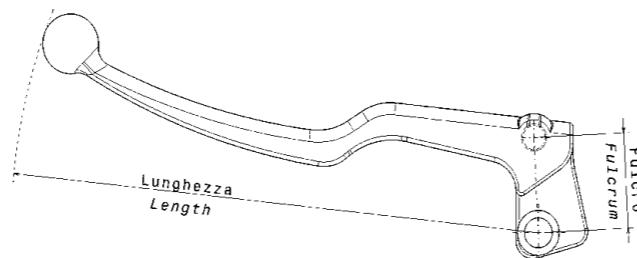
COD. 0443.02.120
Soffietto copriregolatore
Adjusting screw cap



COD. 0755.02.554
Coprileva
Lever cover

LEVE RICAMBIO SPARE LEVERS

OFFROAD



LEVE IN DURALLUMINIO FORGIATO - FORGED DURALUMIN LEVERS



COD. 0095.70

Leva freno per pompa Brembo
 Brake lever for Brembo pump
 fulcro - fulcrum mm 22
 lunghezza - length mm 148
 per - for KTM
 125/250/500/620 '95



COD. 1370.70.30

Leva freno lucida per
 pompa Brembo
 Polished brake lever for
 Brembo pump
 fulcro - fulcrum mm 22
 lunghezza - length
 mm 177

COD. 1370.70.10

Leva freno nera per
 pompa Brembo
 Black brake lever
 for Brembo pump
 fulcro - fulcrum mm 22
 lunghezza - length
 mm 177

COD. 1360.70

Leva freno nera per
 pompa Brembo
 Black brake lever
 for Brembo pump
 fulcro - fulcrum mm 22
 lunghezza - length
 mm 154

LEVE RICAMBIO - SPARE LEVERS

OFFROAD



COD. 1280.70

Leva per pompa freno a disco
 Lever for disc brake pump
 per - for Yamaha cross 125
 fulcro - fulcrum mm 16
 lunghezza - length mm 126



COD. 1290.70

Leva per pompa freno a disco
 Lever for disc brake pump
 fulcro - fulcrum mm 16
 lunghezza - length mm 125
 per - for Honda cross
 125/250/450



COD. 4377.70

Leva freno
 Brake lever
 fulcro - fulcrum mm 18,5
 lunghezza - length mm 124
 per - for Yamaha Cross YZ
 125/250/400/450



COD. 9497.70

Leva freno per pompa Brembo
 Brake lever for Brembo pump
 fulcro - fulcrum mm 18
 lunghezza - length mm 128



COD. 1676.60

Leva frizione lucida
 Polished clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 26
 lunghezza - length mm 178
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1467.04

COD. 1703.60

Leva frizione lucida
 Polished clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 30
 lunghezza - length mm 178
 codice portaleva
 lever assembly
 cod. 1475.04 - 1848.04



COD. 2290.60
 Leva frizione lucida
 Polished clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 26
 lunghezza - length mm 167
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1819.04 - 1907.04 -
 3075.04 - 3337.04 - 3529.04

COD. 2418.60
 Leva frizione lucida - Polished clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 28
 lunghezza - length mm 167
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1917.04

COD. 2266.60.30
 Leva frizione lucida senza guaina
 Polished clutch lever
 without plastic coating
 fulcro - fulcrum mm 24
 lunghezza - length mm 167
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1879.04



COD. 2266.60.35
 Leva frizione lucida con guaina
 Polished clutch lever with plastic
 coating
 fulcro - fulcrum mm 24
 lunghezza - length mm 167
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1707.04 - 2379.04



COD. 1300.60
 Leva frizione
 Clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 29,5
 lunghezza - length mm 160
 per - for Yamaha cross 125/250



COD. 1310.60
 Leva frizione
 Clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 26
 lunghezza - length mm 165
 per - for Honda cross 125

LEVE IN ALLUMINIO PRESSOFUSO - DIE-CAST ALUMINIUM LEVERS



COD. 0976.61
 Leva frizione nera
 Black clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 28,5
 lunghezza - length mm 159
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 0373.04 - 1025.04 - 1027.04
 1492.04 - 1494.04 - 2731.04
 2980.04

COD. 2946.61
 Leva frizione lucida
 Polished clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 28,5
 lunghezza - length mm 159
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 2144.04 - 2149.04

COD. 1014.71
 Leva freno nera
 Black brake lever
 fulcro - fulcrum mm 26,5
 lunghezza - length mm 159
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1026.04 - 1028.04 - 1493.04



COD. 3120.61
 Leva frizione
 Clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 28,5
 lunghezza - length mm 173
 per - for Honda Dominator



COD. 4747.61
 Leva frizione
 Clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 26
 lunghezza - length mm 172
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 3447.04

COD. 4761.61
 Versione nera
 Black version



COD. 4505.61
 Leva frizione lucida
 Polished clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 28,5
 lunghezza - length mm 159
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 3530.04



COD. 1062.70

Leva freno - Brake lever
 fulcro - fulcrum mm 24,5
 lunghezza - length mm 176
 per - for Yamaha
 (vedere tabella applicazioni -
 see levers application list)



COD. 1061.60

Leva frizione - Clutch lever
 fulcro - fulcrum mm 29,5
 lunghezza - length mm 167
 per - for Yamaha
 (vedere tabella applicazioni -
 see levers application list)



COD. 2167.61

Leva frizione lucida
 Polished clutch lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 30
 lunghezza - length mm 179
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 3069.04

COD. 1661.61

Leva frizione nera
 Black clutch lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 30
 lunghezza - length mm 179
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1050.04-1491.04

COD. 1697.61

Leva frizione nera
 Black clutch lever
 fulcro leva - lever fulcrum mm 26
 lunghezza - length mm 179
 codice portaleva - lever assembly
 cod. 1738.04-1872.04

DAVIDE SORECA
 Honda RedMoto World Enduro Team
 2017 EnduroJ World Championship



DISPOSITIVI ELETTRICI ELECTRIC SWITCHES OFFROAD

DISPOSITIVI ELETTRICI CON CABLAGGIO - ELECTRIC SWITCHES WITH WIRING - 5D



COD. 0364AB.5D

Destro
Funzioni: 2 posizioni stabili a bascula con funzioni a scelta tra MAP 1/ MAP 2, Engine START/STOP (simboli), ON/OFF, OFF/ON, con 1 m di cavo, senza connettore

Right
Functions: tilting knob with 2 stable positions with the following possible functions MAP 1/MAP 2, Engine START/STOP (symbols), ON/OFF, OFF/ON, 1m long wire harness, without connector

COD.
COD.

COLORE
COLOUR

0407AB.5D
0412AB.5D
0413AB.5D
0414AB.5D

Arancio - Orange
Giallo - Yellow
Blu - Blue
Verde - Green



DISPOSITIVI ELETTRICI CON CABLAGGIO - ELECTRIC SWITCHES WITH WIRING - 9A



COD. 0351AB.9A

Destro
Funzioni: arresto motore (2 posizioni stabili), avviamento motore, con 1 metro di cavo, senza connettore

Right
Functions: engine stop (2 stable positions), engine start, with 1 m long wire harness, without connector

COD.
COD.

COLORE
COLOUR

0406AB.9A
0416AB.9A
0417AB.9A
0418AB.9A

Arancio - Orange
Giallo - Yellow
Blu - Blue
Verde - Green



COD. 0038AB.9A

Destro
Funzioni: avviamento motore, arresto motore (2 posizioni stabili)
Right
Functions: engine start, engine stop (2 stable positions)

COD. 0060AB.9A

Destro
Funzioni: avviamento motore, arresto motore (instabile)
Right
Functions: engine start, engine stop (unstable)

DISPOSITIVI ELETTRICI CON CABLAGGIO - ELECTRIC SWITCHES WITH WIRING - 8B



COD. 0298AA.8B

Sinistro
Funzioni: clacson, luci spento/abbagliante/anabbagliante, indicatori di direzione, arresto motore, con 1 metro di cavo senza connettore
Left
Functions: horn, off/low/high, turn, engine stop, with 1 m long wire harness, without connector

UNIVERSALI - UNIVERSAL

DISPOSITIVI ELETTRICI CON CABLAGGIO - ELECTRIC SWITCHES WITH WIRING - 9B



COD. 0214AB.9B

Funzioni: clacson, con connettore
Functions: clacson, with connector



COD. 0250AB.9B

Funzioni: arresto motore, con connettore
Functions: engine stop, with connector



COD. 0254AB.9B

Funzioni: avviamento motore, con connettore
Functions: engine start, with connector



COD. 0271AB.9B

Funzioni: mode computer, con connettore
Functions: mode computer, with connector

DISPOSITIVI ELETTRICI CON CABLAGGIO - ELECTRIC SWITCHES WITH WIRING - 2B



COD. 0051AA.2B

Sinistro
Funzioni: clacson, deviatore luci abbagliante/anabbagliante, indicatori di direzione, con connettore
Left
Functions: horn, high/low, turn, with connector

ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.4522

Calotta posteriore per dispositivi elettrici 2B
Rear case for electric switches 2B

INTERRUTTORI STOP - STOP SWITCHES



COD. 2218.20

Interruttore stop normalmente chiuso
Stop switch normally closed



COD. 3151.20

Interruttore stop normalmente chiuso (microswitch)
Stop switch normally closed (microswitch)

MATTEO GRATTAROLA
Team Spea
2017 Outdoor Italian Trial Championship

TRIAL



MANUBRI - HANDLEBARS TRIAL

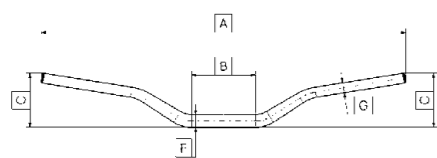


COD. 0551.94

Manubrio HSA a diametro variabile
HSA handlebar with variable diameter

Alluminio Ergal 7075 - Aluminium Ergal 7075

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A	B	C	D	E	F	G
0493.94	PIEGA BASSA - LOW BEND	Nero - Black	810	140	110	60	198	∅ 28,5	∅ 22,15
0551.94	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND	Nero - Black	810	140	120	63	198	∅ 28,5	∅ 22,15
0461.94	PIEGA ALTA - HIGH BEND	Nero - Black	827	126	128	66	205	∅ 28,5	∅ 22,15



Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm

PARACOLPI - HANDLEBAR PADS



COD. 5266.58

Paracolpo HSA nero
HSA handlebar pad black



COD. 2040.32

Mod. ∅ 22
con traversino - with cross bar

Alluminio autotemperante - Self-hardening aluminium

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A	B	C	D
0412.32	PIEGA MEDIA - MEDIUM BEND	■	805	110	123	65
0409.32	PIEGA ALTA - HIGH BEND	■	819	124	142	72
2040.32	PIEGA ALTA - HIGH BEND	■	824	100	129	70

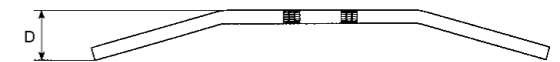
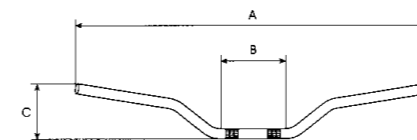


COD. 0274.31

Mod. ∅ 22
con traversino - with cross bar

Acciaio Verniciato - Painted Steel

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A	B	C	D
0274.31	PIEGA ALTA - HIGH BEND	■	823	100	129	72



LEGENDA COLORI ■ NERO (.10) ■ ROSSO (.11) ■ BLU (.12) ■ ARGENTO (.14) ■ ANTRACITE SCURO (.17)
COLOURS LIST BLACK RED BLUE SILVER DARK ANTHRACITE

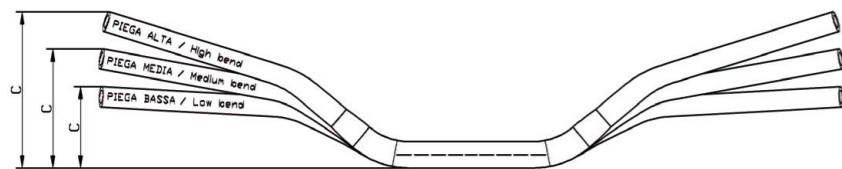
Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm

PARACOLPI - HANDLEBAR PADS



COD. 0200.58
 Paracolpo
 Handlebar pad
 Lunghezza - length 200 mm

LEGENDA PIEGA MANUBRI - HANDLEBAR BEND LEGENDA



PIEGA BASSA - Low Bend
 C fino a 110 - up to 110

PIEGA MEDIA - Medium Bend
 C da 111 a 125 - from 111 to 125

PIEGA ALTA - High Bend
 C oltre 125 - over 125



FRANCESC MORET
 Team Honda RedMoto
 2017, Outdoor Italian Trial Championship



LUCA PETRELLA
 DML Team
 2017, Outdoor Italian Trial Championship

MANOPOLE - GRIPS TRIAL



BICOLORE - TWO-COLOUR GRIPS

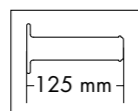


COD. COD.	COLORE COLOUR
--------------	------------------

A24041C4046
A24041C4052
A24041C4240
A24041C4648
A24041C5240

Bianco/nero - White/black
Grigio/nero - Grey/black
Nero/rosso - Black/red
Blue/bianco - Blue/white
Nero/grigio - Black/grey

Cod. A24041C4240A7-0
Manopole bicolore
in gomma termoplastica
Two - colour grips
in rubber compound



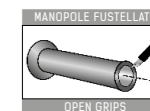
MONOCOLORE - MONOCHROME GRIPS



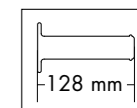
COD. 1052.82.40.06
Manopole monocolore
in gomma termoplastica
colore nero
Monochrome grips
in rubber compound
black colour



COD. 0397.82.40.06
Versione fustellata
Open version



COD. 1908.82
Colore nero
Black colour



Cod. 1908.82.40.06
Manopole monocolore
in gomma termoplastica
Monochrome grips
in rubber compound

ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.5595
Kit copertina coprimanopola
Kit of grip coverings



LUCA PETRELLA
DML Team
2018, Outdoor Italian Trial Championship

COMANDI GAS THROTTLE CONTROLS

TRIAL



COD. 3480.03

Mod. Trial Rapido
con manopola bicolore nero/grigia
with two-colour grip black/grey
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 3,7 °/mm
Max corsa - stroke 44 mm

COD. 3485.03

Mod. Trial
con manopola bicolore nero/grigia
with two-colour grip black/grey
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 4,6 °/mm
Max corsa - stroke 44 mm



COD. 1908.03

Mod. Trial Rapido
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 3,7 °/mm
Max corsa - stroke 44 mm

COD. 0670.03

Mod. Trial
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 4,6 °/mm
Max corsa - stroke 44 mm



COD. 1800.03

Mod. Trial Rapido
senza manopola - without grip
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 3,7 °/mm
Max corsa - stroke 44 mm

COD. 0666.03

Mod. Trial
senza manopola - without grip
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 4,6 °/mm
Max corsa - stroke 44 mm

COMANDI GAS - THROTTLE CONTROLS

TRIAL



COD. 2488.03

Mod. Trial 4T
Monocavo - One cable
Rapidità - Quickness 2,2°/mm
Max corsa - stroke 43 mm

ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 0101.02.031

Morsetto guidafilo
Cable nipple



COD. 0101.02.199

Morsetto guidafilo
Cable nipple



COD. 0637.02.743

Carrucola in plastica
Plastic pulley



COD. 0637.02.744

Coperchietto in plastica
Plastic cap

GOMMINI - RUBBER CAPS



COD. 0394.02.627

Gommino
Rubber cap

TUBI GAS - THROTTLE TUBES



COD. 97.745

Tubo per comandi gas
Tube for throttle controls
cod. 0666.03/0670.03/3485.03



COD. 97.1712

Tubo per comandi gas
Tube for throttle controls
cod. 1800.03/1908.03/3480.03

COMANDI PORTALEVA LEVER ASSEMBLY TRIAL



LEVE IN DURALLUMINIO FORGIATO - FORGED DURALUMIN LEVERS

Con bracciale separato - With separate clamp

- ▶ **COD. 1033.04**
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 24
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 1038.60
- ▶ **COD. 1041.04**
Destro - Right
fulcro leva - lever fulcrum mm 26
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0806.70
- ▶ **COD. 1238.04**
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 29
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0805.60



- ▶ **COD. 0695.04**
Sinistro - Left
fulcro leva - lever fulcrum mm 29
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0805.60
- ▶ **COD. 0696.04**
Destro - Right
fulcro leva - lever fulcrum mm 26
lunghezza leva - lever length mm 159
codice leva - lever cod. 0806.70



ACCESSORI - ACCESSORIES



- ▶ **COD. 97.2378**
Rondella per leva
Lever washer



- ▶ **COD. 0291.02.363**
Nottolino
Nipple



- ▶ **COD. 0469.02.551**
Regolatore per freno e frizione M7
M7 adjusting screw
for brake and clutch lever assembly

COPRILEVA - LEVER COVERS



- ▶ **COD. 0152.02.253**
Coprileva per portaleva con starter a leva
Lever cover for lever assembly
with lever starter



- ▶ **COD. 0755.02.554**
Coprileva
Lever cover

LEVE RICAMBIO SPARE LEVERS

TRIAL

LEVE IN DURALLUMINIO FORGIATO - FORGED DURALUMIN LEVERS

COD 0805.60

Leva frizione - clutch lever
fulcro - fulcrum mm 29
lunghezza - length mm 159
codice portaleva - lever assembly
cod. 0695.04 - 1238.04

COD. 0806.70

Leva freno - brake lever
fulcro - fulcrum mm 26
lunghezza - length mm 159
codice portaleva - lever assembly
cod. 0696.04 - 1041.04

COD. 1038.60

Leva frizione - clutch lever
fulcro - fulcrum mm 24
lunghezza - length mm 159
codice portaleva - lever assembly
cod. 1033.04



DISPOSITIVI ELETTRICI ELECTRIC SWITCHES

TRIAL



COD. 0297AA.3C

Funzioni: arresto motore - luci 2 posizioni stabili, con 1 m di cavo, senza connettore
Functions: engine stop, two stable position lights, with 1 m long wire harness, without connector

ATV



TOMMASELLI

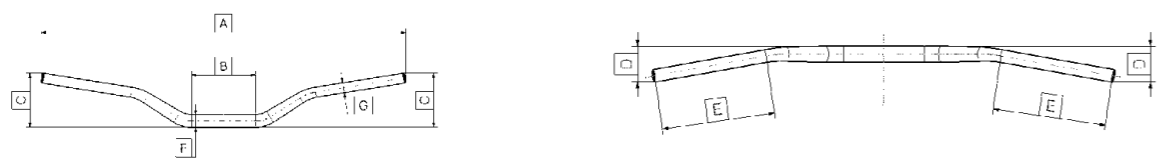


COD. 1140.94
 Manubrio HSA
 (Handlebar Shock Absorber)
 a diametro variabile.
 HSA handlebar
 (Handlebar Shock Absorber)
 with variable diameter.

Alluminio Ergal 7075 - Aluminium Ergal 7075

COD. COD.	UTILIZZO USE	COLORE COLOUR	A	B	C	D	E	F	G
--------------	-----------------	------------------	---	---	---	---	---	---	---

1140.94 ATV 795 135 120 87 192 $\varnothing 28,5$ $\varnothing 22,15$



LEGENDA COLORI ORO (.13) ARGENTO (.14) ANTRACITE SCURO (.17)
COLOURS LIST GOLD SILVER DARK ANTHRACITE
 Le quote indicate sono espresse in mm - The specified dimensions are given in mm

PARACOLPI - HANDLEBAR PADS



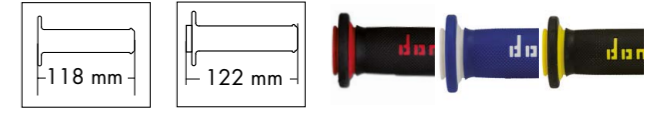
COD. 5300.58.40
 Paracolpo HSA nero
 HSA handlebar pad black

MANOPOLE BICOLORE - TWO - COLOUR GRIPS



Cod. A18041C4648A7-0
 Manopole bicolore ATV in gomma termoplastica
 ATV two - colour grips in rubber compound

COD. COD.	COLORE COLOUR
A18041C4240	Nero/rosso - Black/red
A18041C4648	Blu/bianco - Blue/white
A18041C4740	Nero/giallo - Black/yellow



MANOPOLE MONOCOLORE - MONOCHROME GRIPS



Cod. A09041C4000A7-0
 Manopole monocolori ATV in gomma termoplastica
 ATV monochrome grips in rubber compound

COD. COD.	COLORE COLOUR
A09041C4000	Nero - Black
A09041C4200	Rosso - Red
A09041C4800	Blu - Blue



ACCESSORI - ACCESSORIES



COD. 97.5595
 Kit copertina coprimanopola
 Kit of grip coverings

COMANDI GAS - THROTTLE CONTROLS



COD. 2847.03
 Mod. ATV
 Monocavo - One cable
 Rapidità - Quickness 2,1°/mm
 Max corsa - stroke 18 mm

**DISPOSITIVI ELETTRICI CON CABLAGGIO
 ELECTRIC SWITCHES WITH WIRING - 9A**



COD. 0223AA.9A
 Sinistro
 Funzioni: clacson, luci tre posizioni
 spento/anabbagliante/abbagliante,
 comando indicatori di direzione,
 avviamento motore, emergenza
 Left
 Functions: horn, three position lights
 off /low/high, turn, engine start, hazard

