



EDIZIONE\_04  
4 th EDITION  
REV. 1

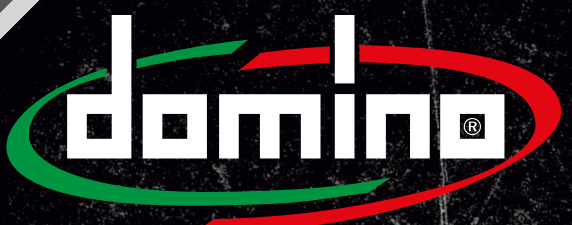
# SCOOTER

# CATALOGO

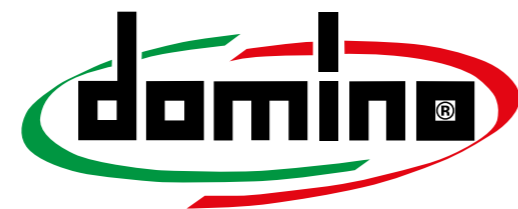
# CATALOGUE

## SCOOTER

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 manufacturers**

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](http://www.domino-group.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 perseguitabile 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 concretizzino 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, costa 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 una 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 informazione 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](http://www.domino-group.com) e [www.tommaselli.com](http://www.tommaselli.com), i cui termini si intendono 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, at Domino and Tommaselli discretion, 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](http://www.domino-group.com) and [www.tommaselli.com](http://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 direkte Schäden, indirekte Schäden sowie Strafen, Verluste, Kosten oder Ausgaben etc. verantwortlich 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 montiert 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 ordnungsgemäß 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 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 montiert Zustand. Diese Längen können mit einer Toleranz von ± 2 mm abweichen.

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](http://www.domino-group.com) und [www.tommaselli.com](http://www.tommaselli.com). Diese Bedingungen gelten als akzeptiert, sobald das von Ihnen bestellte Produkt geliefert wird.

[www.tommaselli.com](http://www.tommaselli.com)



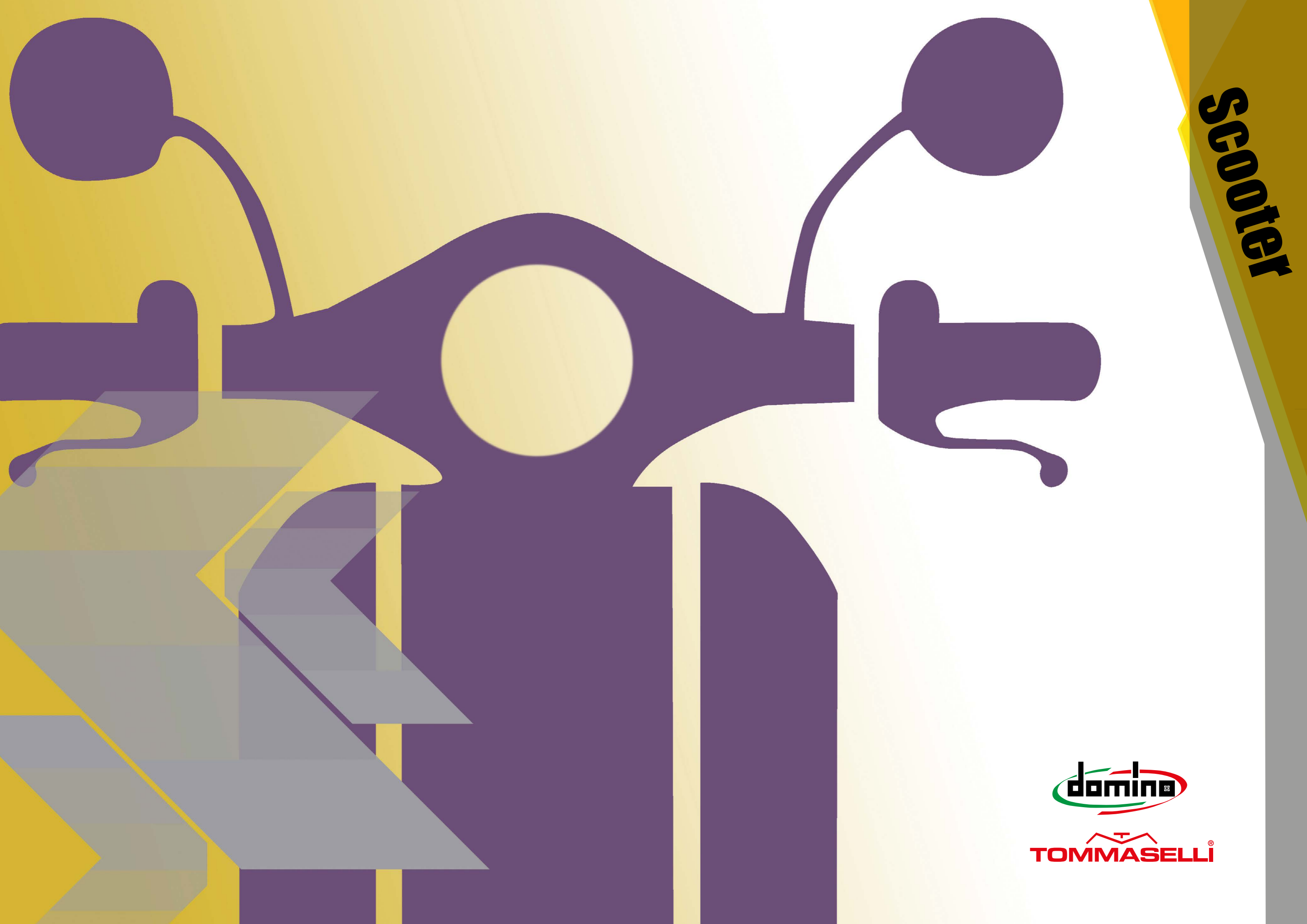
TUTTI I DIRITTI RISERVATI. NESSUNA PARTE DI QUESTO CATALOGO PUÒ ESSERE RIPRODOTTA O UTILIZZATA IN ALCUNA FORMA O CON QUALSIASI MEZZO, ELETTRONICO O MECCANICO, COMPRESA LA FOTOCOPIATURA, LA REGISTRAZIONE O QUALUNQUE ALTRI SISTEMA PER ARCHIVIARE O TRATTENERE DELLE INFORMAZIONI SENZA IL PERMESSO SCRITTO 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 MECHANISCHE, 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.



A stylized, abstract illustration of a person riding a scooter. The figure is composed of large, rounded shapes in purple and yellow. The head is a yellow circle, the body is a large purple oval, and the legs are purple rectangles. The scooter has a purple frame and yellow wheels. The background is a solid light yellow.

scooter



# MANUBRI - HANDLEBARS

Scooter

**COD. 0445.32**

Manubrio scooter naked  
Scooter naked handlebar

## ACCESSORI - ACCESSORIES

**COD. 1100.84**

Barra di rinforzo  
per manubri senza traversino  
Lunghezza - length 200 mm  
Reinforcement bar  
for handlebars without cross bar

**COD. 0240.84**

Traversino - cross bar  
Lunghezza - length 240 mm

**COD. 0295.84**

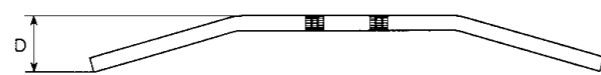
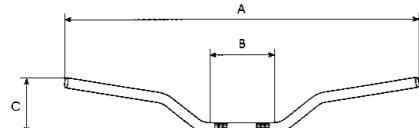
Traversino - cross bar  
Lunghezza - length 295 mm

**COD. 0002.91**

Kit morsetti - Kit of clamps

### Alluminio autotemprante - Self-hardening aluminium

| COD.<br>COD. | UTILIZZO<br>USE           | COLORE<br>COLOUR       | A<br>A | B<br>B | C<br>C | D<br>D |
|--------------|---------------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|
| 0438.32      | SCOOTER NAKED MBK Booster | Antracite - Anthracite | 651    | 83     | 138    | 93     |
| 0445.32      | SCOOTER NAKED MBK Slider  | Antracite - Anthracite | 680    | 110    | 132    | 94     |



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



# MANOPOLE - GRIPS

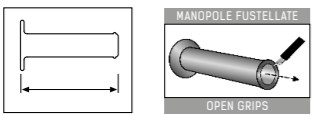
Scooter



## MANOPOLE A350 TURISMO A350 TURISMO GRIPS



Cod. A35041C4270C7-0  
Manopole bicolore A350 TURISMO  
in gomma termoplastica  
A350 TURISMO two-colour grips in rubber compound



NEW

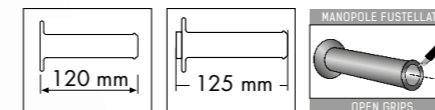
| COD. | COLORE |
|------|--------|
|------|--------|

**Rosso/nero** - Red/black  
**Verde/nero** - Green/black  
**Blu/nero** - Blue/black  
**Marrone/nero** - Brown/black  
**Antracite/nero** - Anthracite/black  
**Antracite/rosso** - Anthracite/red  
**Antracite/verde** - Anthracite/green  
**Antracite/arancio** - Anthracite/orange  
**Antracite/giallo** - Anthracite/yellow  
**Antracite/blu** - Anthracite/blue  
**Antracite/grigio** - Anthracite/grey  
**Argento/marrone** - Silver/brown  
**Marrone/grigio** - Brown/grey  
**Argento/antracite** - Silver/anthracite

## BICOLORE - TWO-COLOUR GRIPS



Cod. A25041C4240B7-0  
Manopole XM2 double super soft  
in gomma termoplastica  
XM2 double super soft grips in rubber compound



| COD. | COLORE |
|------|--------|
|------|--------|

| COLORE |
|--------|
|--------|

**Grigio/nero** - Grey/black  
**Nero/rosso** - Black/red  
**Nero/fucsia** - Black/fuchsia  
**Nero/verde** - Black/green  
**Nero/arancio** - Black/orange  
**Fucsia/bianco** - Fuchsia/white  
**Blu/bianco** - Blue/white  
**Nero/giallo** - Black/yellow  
**Nero/blu** - Black/blue  
**Nero/grigio** - Black/grey



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



| COD. | COLORE |
|------|--------|
|------|--------|

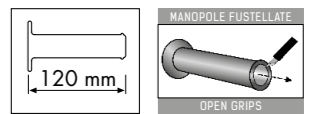
| COLORE |
|--------|
|--------|

**Nero/rosso** - Black/red  
**Nero/verde** - Black/green  
**Nero/arancio** - Black/orange  
**Grigio/arancio** - Grey/orange  
**Blu/bianco** - Blue/white  
**Nero/giallo** - Black/yellow  
**Nero/grigio** - Black/grey

## MONOCOLORE - MONOCHROME GRIPS

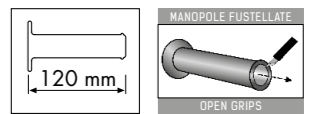


Cod. 0280.82.40.06-0  
Manopole monocolore in PVC  
Monochrome grips in PVC



**COD. 0280.82**

Mod. Honda  
Colore nero  
Black colour  
per - for  
Honda SH 300



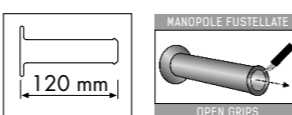
**COD. 0282.82**

Mod. Honda  
Colore nero - Black colour  
Versione chiusa - Closed end



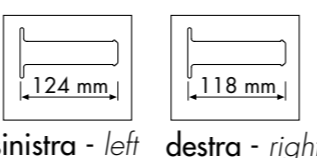
Cod. 0300.82.40.06-0  
Manopole monocolori in gomma termoplastica  
Monochrome grips in rubber compound

**COD. 0300.82**  
Mod. Yamaha  
Colore nero  
Black colour



Cod. 1152.82.40.06  
Manopole monocolori in gomma termoplastica  
Monochrome grips in rubber compound

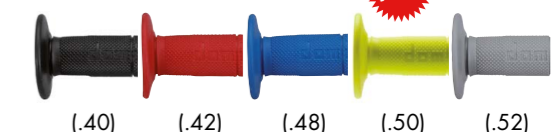
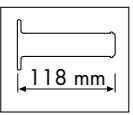
**COD. 1152.82**  
Mod. Suzuki  
Colore nero  
Black colour



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

**COD. 1150.82**

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

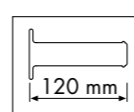


(.40) (.42) (.48) (.50) (.52)

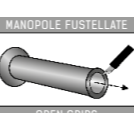


Cod. 3720.82.40.06-0  
Manopole monocolori in gomma termoplastica  
Monochrome grips in rubber compound

**COD. 3720.82**  
Colore nero  
Black colour

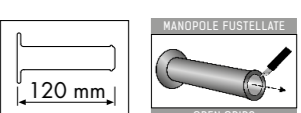


**COD. 3721.82**  
Colore nero  
Black colour



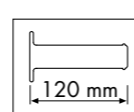
Cod. 3393.82.40.04  
Manopole monocolori in PVC  
Monochrome grips in PVC

**COD. 3393.82**  
Colore nero  
Black colour

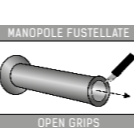


Cod. 3205.82.40.06  
Manopole monocolori in gomma termoplastica  
Monochrome grips in rubber compound

**COD. 3205.82**  
Colore nero  
Black colour



**COD. 5519.82**



Cod. 3394.82.54.06-1  
Manopole monocolori in gomma termoplastica  
Monochrome grips in rubber compound

**COD. 3394.82**  
Mod. Retrò  
Colori: marrone, para  
Colours: brown,  
para rubber colour

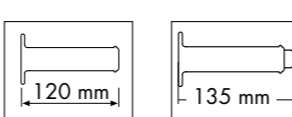


(.54) (.75)



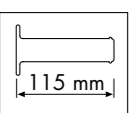
Cod. 3208.82.40.06  
Manopole monocolori Scooter in gomma termoplastica  
Scooter monochrome grips in rubber compound

**COD. 3208.82**  
Colore nero  
Black colour

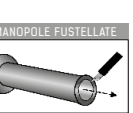


Cod. 1127.82.40.06  
Manopole monocolori in gomma termoplastica  
Monochrome grips in rubber compound

**COD. 1127.82**  
Colore nero - Black colour



**COD. 1129.82**  
per - for Honda  
SH 125/150 < 2012



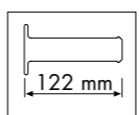
## MANOPOLE PIAGGIO - PIAGGIO GRIPS



Cod. 1990.82.40.04  
Manopole monocolori ciclomotore in PVC  
Moped monochrome grips in PVC

**COD. 1990.82**

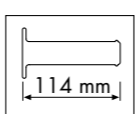
Colore nero  
Colour black



Cod. 1934.82.40.04  
Manopole monocolori Ottagonale in PVC  
Octagonal monochrome grips in PVC

**COD. 1934.82**

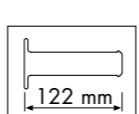
Colore nero  
Black colour



Cod. 2166.82.40.04  
Manopole monocolori in PVC  
Monochrome grips in PVC

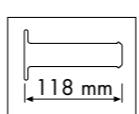
**COD. 2166.82**

Colore nero  
Black colour



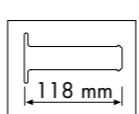
**COD. 3031.82.40.04**

Mod. TYPHOON  
PVC  
Colore nero - black colour



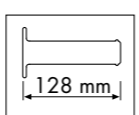
**COD. 3040.82.40.04**

Mod. VESPA Ø 22  
sinistra / destra - left / right  
PVC  
Colore nero - black colour  
per - for Piaggio VESPA FL2 HP 50 1991-1997



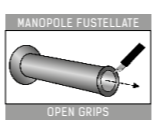
**COD. 5243.82.40.04**

Mod. SCOOTER  
PVC  
Colore nero - Black colour



**COD. 5239.82.40.04**

Mod. SCOOTER  
PVC  
Colore nero - Black colour



# COMANDI GAS THROTTLE CONTROLS

Scooter



## CAVO AVVOLGENTE - WINDING CABLE

### COD. 1708.03

Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 3,8 °/mm  
Max corsa - stroke 45 mm  
Derbi VAMOS 50  
Peugeot SPEEDAKE 50, SV 50/125,  
ZENITH 50

### COD. 2456.03

Senza manopola - Without grip  
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 3,8 °/mm  
Max corsa - stroke 45 mm  
Piaggio DIESIS 50/100  
Yamaha NEO'S 50  
Aprilia SONIC 50, SR W W 50,  
LEONARDO 125/150/250  
Derbi ATLANTIS 50  
Italjet TORPEDO 50  
Mbk OVETTO 50

### COD. 1689.03

Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 3,8 °/mm  
Max corsa - stroke 45 mm  
Aprilia AMICO 50 SPORT/LK/LX/GL/GLE,  
AMICO YUNGER 50, SR 50 1996, SR 50  
REPLICA/URBAN KID/VIPER



### COD. 3020.03

Mod. Scooter  
Monocavo - One cable  
Derbi SENDA SR 125 4T - SM - R 2006  
Rieju ENDURO SMX - SMX PRO > 2006,  
MRX - MRX PRO 2006, RR 2006,  
SMX/MRX < 2006, SPIKE 2006



### COD. 2111.03

Senza manopola - Without grip  
Monocavo - One cable  
Aprilia SCARABEO 50 1997/2003,  
SCARABEO 100 4T < 2000,  
RALLY 1996 H20 50  
Betamotor ARK 50, EIKON 125/150  
Cagiva CORSA 50, PROGRESS 50  
Derbi AVENTURA, FURAX, HUNTER,  
HUNTER/PADDOK, PREDATOR 50 2000  
Italjet FORMULA 50/125  
Motorhispania BLACK LINE 2006,  
RYZ PRO RACING 2006, URBAN BIKE 2006

## GAS PIAGGIO SCOOTER - PIAGGIO SCOOTER THROTTLE CONTROLS



### COD. 5186.03

Universale - Universal  
con manopola chiusa - with closed end grip  
cod. 5243.82  
2 cavi - 2 cables

### COD. 3746.03

Universale - Universal  
con manopola chiusa - with closed end grip  
cod. 3031.82  
2 cavi - 2 cables

### COD. 3983.03

Universale - Universal  
senza manopola - without grip  
2 cavi - 2 cables

### COD. 3042.03

Universale - Universal  
con manopola fustellata - with open end grip  
cod. 5239.82  
2 cavi - 2 cables

### COD. 3984.03

Universale - Universal  
senza manopola - without grip  
2 cavi - 2 cables

### COD. 1695.03

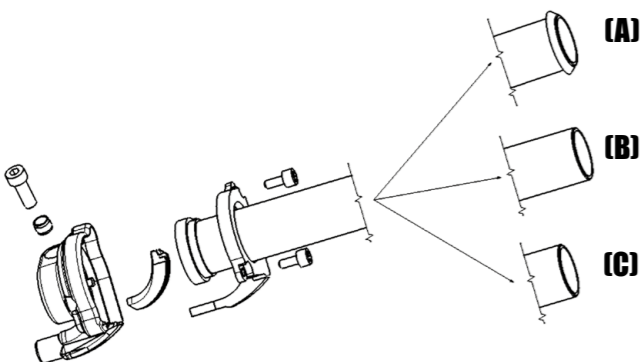
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 3,8 °/mm  
Max corsa - stroke 30 mm  
Mbk BOOSTER R SPIRIT 50, EVOLIS 50,  
FIZZ 50, FORTE 50  
Yamaha AXIS 50, BREEZE 50

### COD. 2755.03

Mod. Scooter  
Senza manopola - Without grip  
Monocavo - One cable  
Mbk BOOSTER NEXT G 50 2000,  
BOOSTER R 50 2004, BOOSTER SPIRIT 50 2000,  
STUNT 50  
Yamaha BW'S 50 2000, BW'S N.G. 50 2000,  
SLIDER 50  
Rieju RS2 MATRIX PRO 2007, RS2 NKD 2007

**COD. 2151.03**

Monocavo - One cable  
Piaggio NRG 50 1997,  
TYPHOON 50 1997  
codice leva - lever cod. 2327.71

**COD. 3745.03 (A)**

Universale - Universal  
Lunghezza tubo - Tube length 124 mm  
Gilera RUNNER 180 VXR 4T,  
RUNNER 200 VXR < 2005  
Piaggio MP3 125 < 2007,  
VESPA GTS 125 < 2006, X7 125 i.e. < 2008,  
X8 125 PREMIUM EURO 3 < 2006,  
X8 200/250 < 2005, X9 200 < 2003,  
X9 EVOLUTION 125 < 2005,  
X9 EVOLUTION 250 < 2006,  
XEVO 125 < 2007, LIBERTY 150 4T < 2008,  
VESPA GTS 200 < 2006,  
BEVERLY 250 2004/2005,  
BEVERLY 250 EURO 3 2006/2007

**COD. 3748.03 (C)**

Universale - Universal  
Lunghezza tubo - Tube length 112 mm  
Gilera STALKER 50 < 2004  
Piaggio FLY 50 4T < 2006, FLY 100 4T < 2006,  
SKIPPER 50, SKIPPER 125/150 < 2000,  
QUARZ 50, VESPA LX 4T 50 < 2005,  
VESPA S 2T 50 < 2007,  
VESPA S-LX 2T 50 < 2005,  
VESPA S-LX 4T 125 < 2005,  
VESPA S-LX 150 < 2005,  
VESPA 50 4T 4V < 2008, ZIP FAST RIDER 50,  
ZIP FAST RIDER 50 1995,  
ZIP RST 50 1998/1999

**COD. 3747.03 (B)**

Universale - Universal  
Lunghezza tubo - Tube length 119 mm  
Piaggio CARNABY 125/200 < 2007,  
BEVERLY 125 < 2004,  
BEVERLY 125 TOURER EURO 3 < 2008,  
FLY 125 2005/2007, LIBERTY 50 2T < 2005,  
LIBERTY 50 4T < 2005,  
LIBERTY 125 4T 2004/2008,  
LIBERTY ST 200 < 2004,  
LIBERTY 4T 200 < 2007,  
NRG 50 < 2002, NRG 50 < 2006,  
TYPHOON 50 < 2005, VESPA ET2 50 < 1997,  
VESPA ET4 125 < 1996

**GAS CICLOMOTORE CON CORSOIO - MOPED THROTTLE CONTROLS WITH SLIDER****COD. 0181.03**

Con leva in acciaio - With steel lever  
Bimotor CIAK 3 KS, V 1 T KS  
codice leva - lever cod. 0491.63

**COD. 3082.03**

Con leva in resina acetalica, senza attacco  
per dispositivo elettrico, con impianto stop  
With acetal resin lever, stop system and  
without facility for electric switch fitment  
1 cavo - 1 cable  
codice leva - lever cod. 3833.73

**COD. 3084.03**

Con leva in resina acetalica, attacco per  
dispositivo elettrico, impianto stop  
With acetal resin lever, stop system and  
facility for electric switch fitment  
1 cavo - 1 cable  
codice leva - lever cod. 3833.73

## COMANDI GAS - THROTTLE CONTROLS

### GAS PIAGGIO CON CORSOIO - PIAGGIO THROTTLE CONTROLS WITH SLIDER



**COD. 0663.03**

Piaggio BOXER 49, BRAVO 49,  
CIAO 49 > 1988, SI 49 > 1988  
codice leva - lever cod. 0799.73



**COD. 1242.03**

Gilera TREND 50  
Piaggio CIAO 50 1989/1992,  
SI 50 1990/1991  
codice leva - lever cod. 1292.71



**COD. 1867.03**

Gilera TYPHOON 50 > 1997  
STORM 50 > 1997  
codice leva - lever cod. 2338.71



**COD. 0219.03**

Piaggio CIAO SC  
codice leva - lever cod. 0491.63



**COD. 2069.03**

Con leva in plastica  
With plastic lever  
Piaggio ZIP 50 1995  
codice leva - lever cod. 2133.73

**COD. 2047.03**

Con leva in alluminio  
With aluminium lever  
Gilera TYPHOON MARTINI 50,  
TYPHOON STREET 50  
Piaggio NTT 50, NRG 50  
codice leva - lever cod. 2338.71

**COD. 2072.03**

Con leva in alluminio - With aluminium lever  
Piaggio FREE 50 1998/1999, FREE F1 50 1997  
codice leva - lever cod. 2338.71

## VARI - OTHERS



**COD. 0519.03**

Mod Moped  
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 4,3 °/mm  
Max corsa - stroke 43 mm

Escluso mercato Usa - Usa market excepted

## COMANDI GAS - THROTTLE CONTROLS

Scooter

**COD. 0629.03**

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. 0500.03**

Mod. Formula  
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 2,0 °/mm  
Max corsa - stroke 48 mm



**COD. 0514.03**

Mod HF  
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 2,3 °/mm  
Max corsa - stroke 46 mm



**COD. 0515.03**

Versione lucida - Polished version  
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 2,3 °/mm  
Max corsa - stroke 46 mm



**COD. 2287.03**

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

**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. 0723.03**

Mod. Moto  
con movimento orizzontale - with horizontal run  
Monocavo - One cable  
Rapidità - Quickness 3,6 °/mm  
Max corsa - stroke 74 mm



## ALTRE APPLICAZIONI - OTHER APPLICATIONS

**COD. 2172.86**

Comando choke anulare  
Angular choke control

## 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)

## ACCESSORI - ACCESSORIES

**COD. 1777.91**

Moltiplicatore di corsa  
Stroke multiplier  
rapporto moltiplicatore  
multiplication ratio 1 : 1.33

**COD. 0182.86**

Sdoppiatore con  
foro entrata guaina  
Splitter with cable protective  
covering inlet hole Ø 6,25  
corsa - stroke mm 36  
colore nero - black colour

**COD. 1628.86**

Sdoppiatore con  
foro entrata guaina  
Splitter with cable protective  
covering inlet hole Ø 6,8  
corsa - stroke mm 41  
colore rosso - red colour

**COD. 1068.86**

Sdoppiatore con  
foro entrata guaina  
Splitter with cable protective  
covering inlet hole Ø 6,8  
corsa - stroke mm 36  
colore grigio - grey colour

**COD. 2135.86**

Sdoppiatore con  
foro entrata guaina  
Splitter with cable protective  
covering inlet hole Ø 6,8  
corsa - stroke mm 36  
colore marrone - brown colour

## ACCESSORI - ACCESSORIES

**COD. 0403.91**

Gruppo vite fissaggio  
leva freno e frizione  
Brake and clutch lever  
tightening screw

**COD. 0101.02.031**

Morsetto guidafilo  
Cable nipple

**COD. 0101.02.199**

Morsetto guidafilo  
Cable nipple

**COD. 0110.02.073**

Regolatore M5  
M5 adjusting screw

**COD. 0510.02.640**

Regolatore  
per freno e frizione M6  
M6 adjusting screw for brake  
and clutch levers

**COD. 0670.02.842**

Regolatore M6  
M6 adjusting screw

**COD. 0922.02.910**

Regolatore M6  
M6 adjusting screw

**COD. 0101.02.002**

Nottolino - Nipple

**COD. 0291.02.363**

Nottolino - Nipple

**COD. 0077.02.4197**

Soffietto per pulsante  
interruttore stop  
Stop switch cap

**COD. 0800.02.693**

Molla per leva nylon  
Nylon lever spring

**COD. 1572.02.1846**

Molla - spring  
per leva - for levers cod.  
3060.61 - 2014.61 - 2332.61

**COD. 1335.91**

Corsoio con vite per gas  
tubo plastica  
Slider with screw for  
plastic throttle tube

**COD. 0500.02.2093**

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

**COD. 0500.02.2096**

Coperchietto per comando gas  
Cap for throttle controls  
cod. 0500.03/0506.03

**COD. 0514.02.2092**

Coperchietto per comando gas  
Cap for throttle controls  
cod. 0514.03/0515.03

**COD. 0519.02.2094**

Coperchietto  
Cap

**COD. 0550.02.506**

Coperchietto per comando gas  
Cap for throttle controls  
cod. 0629.03/0550.03

**COD. 0618.02.725**

Nottolino per leva nylon  
Nylon lever nipple

# COMANDI PORTALEVA LEVER ASSEMBLY

**Scooter**



SCOOTER CICLOMOTORE - MOPED

**COD. 1587.04**

Sinistro con leva lunga  
*Left with long lever*  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24,5  
**lunghezza leva** - lever length mm 154  
**codice leva** - lever cod. 1357.61  
 Aprilia AMICO 50 SPORT/LK/LX/GL/GLE 50,  
 AMICO YOUNGER 50,  
 SR50 REPLICA/URBAN KID/VIPER 50  
 Peugeot SV 50, SV 125 < 1993

**COD. 2485.04**

Sinistro - Left  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24  
**lunghezza leva** - lever length mm 138  
**codice leva** - lever cod. 3463.61  
 Mbk BOOSTER NEXT G 2000, Mbk BOOSTER  
 SPIRIT 2000, Yamaha BW'S 2000, Yamaha  
 BW'S N.G. 2000

**COD. 2117.04**

Sinistro con leva lucida  
*Left with polished lever*  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24,5  
**lunghezza leva** - lever length mm 154  
**codice leva** - lever cod. 2879.61  
 Aprilia HABANA 50, SR 50 1996, SR 50 WW

**COD. 2522.04**

Sinistro con leva lucida  
*Left with polished lever*  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24,5  
**lunghezza leva** - lever length mm 152  
**codice leva** - lever cod. 3277.61  
 Mbk Ovetto 50, Yamaha Neo's 50

**COD. 1497.04**

Sinistro con leva in plastica e levetta choke  
*Left with plastic lever and choke lever*  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24  
**lunghezza leva** - lever length mm 135  
**codice leva** - lever cod. 0778.63  
 Mbk BOOSTER 50

**COD. 1954.04**

Sinistro con leva in alluminio e levetta choke  
*Left with aluminium lever and choke lever*  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24  
**lunghezza leva** - lever length mm 135  
**codice leva** - lever cod. 2515.61  
 Mbk BOOSTER R SPIRIT 50

**COD. 2728.04**

Sinistro con levetta choke  
*Left with choke lever*  
**fulcro leva** - lever fulcrum mm 24  
**lunghezza leva** - lever length mm 140  
**codice leva** - lever cod. 2071.61  
 Mbk STUNT 50, BOOSTER R 50 2004  
 Yamaha SLIDER 50

## COMANDI PORTALEVA - LEVER ASSEMBLY



### COD. 2980.04

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 28,5  
lunghezza leva - lever length mm 159  
codice leva - lever cod. 0976.61  
Bultaco LOBITO 50  
Derbi SENDA R 50, SENDA SUPER MOT. 125



### COD. 2104.04

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 140  
codice leva - lever cod. 2071.61  
Derbi FENIX, SENDA R DRD - X-TREM -  
RACER 50, XRACE - 50SM 2006,  
X-TREM 50R - 50M 2006  
Gilera RCR - SMT 50 2003

### COD. 3027.04

Sinistro con dispositivo stop  
Left with stop switch  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 140  
codice leva - lever cod. 2071.61  
MbK MACH G 50  
Yamaha JOG R 50 2002

### COD. 3029.04

Sinistro con leva lucida  
Left with polished lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5  
lunghezza leva - lever length mm 147  
codice leva - lever cod. 3938.61  
Aprilia SCARABEO 50 < 2005,  
SCARABEO 50 4T < 2005,  
SCARABEO 100 4T 2005

### COD. 2770.04

Sinistro con registro freno  
Left with brake adjusting screw  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 140  
codice leva - lever cod. 2071.61  
Derbi GPR 50 2001  
Motorhispania RX SUPER RACING  
Peugeot XR6 50 2002/2003  
Rieju RS1 50 2001, RS2 50

### COD. 1934.04

Sinistro con levetta choke  
Left with choke lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5  
lunghezza leva - lever length mm 154  
Aprilia SCARABEO 50 1993/1996/2003

### COD. 2264.04

Sinistro con leva lucida e levetta choke  
Left with polished lever and choke lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5  
lunghezza leva - lever length mm 154  
codice leva - lever cod. 3177.61  
Aprilia SCARABEO 50 1993/1996/2003

## COMANDI PORTALEVA - LEVER ASSEMBLY



### COD. 0715.04

Destro - Right  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 154  
codice leva - lever cod. 0810.71

### COD. 0738.04

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 154  
codice leva - lever cod. 0811.61



### COD. 2426.04

Sinistro con levetta starter  
Left with start lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 140  
codice leva - lever cod. 2071.61  
Italjet TORPEDO 50



### COD. 2808.04

Destro con registro freno e pulsante stop  
Right with brake adjusting screw  
and stop switch  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 140  
codice leva - lever cod. 2719.71



### COD. 1112.04

Sinistro con leva in plastica,  
basetta rettangolare  
Left with plastic lever and rectangular  
emplacement  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 135  
codice leva - lever cod. 0778.63  
Benelli CITY BIKE, S 50/SCOOTY 50,  
SCOOTY 50  
Betamotor ANDY  
Fantic Motor ISSIMO KS 50, JOY MK  
Garelli KATIA, TEAM 3 V 50, TEAM KS 50  
Lem Motor MAX PIEGHEVOLE  
Malaguti DRIBBLING 50  
Rizzato ATALA MASTER LF FIRE 50  
Yamaha YAMY

**COD. 1709.06**

Sinistro con 2 leve in plastica,  
basetta ovale  
*Left with 2 plastic levers and oval  
base plate*  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 135  
codice leva - lever cod. 0778.63

**COD. 0186.04**

Sinistro con leva in acciaio  
*Left with steel lever*  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 135  
codice leva - lever cod. 0491.63  
Bimotor CITY

## DECOMPRESSORI - DEKOS

**COD. 0511.07**

Decompressore in alluminio  
con registro  
*Aluminium deko with  
adjusting screw*

**COD. 0371.07**

Decompressore in nylon con registro  
*Nylon deko with adjusting screw*

**COD. 0362.07**

Decompressore in nylon  
*Nylon deko*



## PIAGGIO SCOOTER / CICLOMOTORE - PIAGGIO MOPED

**COD. 2070.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2014.61  
Piaggio ZIP FAST RIDER 50 1995

**COD. 2037.04**

Sinistro con leva lucida  
*Left with polished lever*  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2014.61  
Piaggio ZIP RST 50 1998/1999

**COD. 2953.04**

Sinistro con leva lucida  
*Left with polished lever*  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 172  
codice leva - lever cod. 3060.61  
Piaggio FLY 4T 50 < 2006, FLY 4T 100 < 2004,  
FLY 125 2005/2008, FLY 150 < 2005,  
LIBERTY 2T 50 < 2005, LIBERTY 4T 50 < 2005,  
LIBERTY 4T 125 2004/2008,  
LIBERTY 4T 150 < 2008, LIBERTY 4T 200 < 2007,  
LIBERTY ST 200 < 2004, NRG 50 < 2002,  
TYPHOON 50 < 2005, VESPA LX 4T 50 < 2005,  
VESPA 4T 4V 50 < 2008, VESPA LX 4T 50 < 2005,  
VESPA S 2T 50 < 2007, VESPA S-LX 2T 50 < 2005,  
VESPA S-LX 150 < 2005,  
VESPA S 4T 150 < 2008

**COD. 2091.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2332.61  
Piaggio TYPHOON 50 1997,  
NRG 50 1997

**COD. 1868.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2014.61  
Gilera STORM 50 > 1997,  
TYPHOON 50 > 1997

**COD. 0664.06**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 136  
codice leva - lever cod. 0798.63  
Piaggio BOXER 49, BRAVO 49,  
CIAO 49 > 1988, SI 49 > 1988

**COD. 2046.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2014.61  
Piaggio NTT 50, TYPHOON MARTINI 50,  
TYPHOON STREET 50, NRG 50

**COD. 0220.06**

Sinistro con leve in acciaio  
Left with steel levers  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24  
lunghezza leva - lever length mm 135  
codice leva - lever cod. 0491.63  
Piaggio CIAO SC

**COD. 2073.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2014.61  
Piaggio FREE 50 1998/1999,  
FREE F1 50 1997

**COD. 2760.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 29  
lunghezza leva - lever length mm 158  
codice leva - lever cod. 2938.61  
Piaggio LIBERTY 50, VESPA ET2 50 < 1997,  
VESPA ET4 125 < 1996

**COD. 1885.04**

Sinistro con leva in plastica - nero  
Left with plastic lever - black  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5  
lunghezza leva - lever length mm 149  
codice leva - lever cod. 2309.63  
Piaggio SI 49 1994

**COD. 1247.04**

Sinistro - Left  
fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5  
lunghezza leva - lever length mm 154  
codice leva - lever cod. 1291.61  
Gilera TREND 50  
Piaggio CIAO 49 1989/1992,  
SI 49 1990/1991



## ACCESSORI - ACCESSORIES



**COD. 97.1662**  
Bussola con rondella  
Sleeve with washer



**COD. 0967.02.381**  
Leva decompressore in  
resina  
Resin deko lever



**COD. 0101.02.002**  
Nottolino - Nipple



**COD. 2268.02.3180**  
Leva choke - Choke lever



**COD. 0291.02.363**  
Nottolino per leva cross  
Cross lever nipple



**COD. 0800.02.693**  
Molla per leva nylon  
Nylon lever spring



**COD. 0618.02.725**  
Nottolino per leva nylon  
Nylon lever nipple



**COD. 1388.02.1568**  
Molla per leva  
Spring lever  
per - for Vespa/Cosa



**COD. 0110.02.073**  
Regolatore M5  
M5 adjusting screw



**COD. 0403.91**  
Gruppo vite fissaggio  
leva freno e frizione  
Brake and clutch lever  
tightening screw



**COD. 0152.02.028**  
Regolatore M8  
M8 adjusting screw



**COD. 2218.20**  
Interruttore stop  
normalmente chiuso  
Stop switch normally  
closed



**COD. 0270.02.258**  
Regolatore M6  
M6 adjusting screw



**COD. 3151.20**  
Interruttore stop  
normalmente chiuso  
(microswitch)  
Stop switch normally  
closed (microswitch)



**COD. 0922.02.910**  
Regolatore M6  
M6 adjusting screw



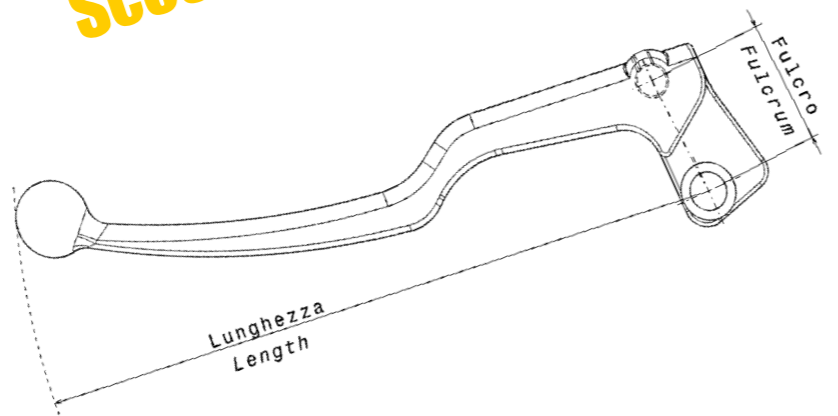
**COD. 0077.02.4197**  
Soffietto per pulsante  
interruttore stop  
Stop switch cap



**COD. 0619.02.697**  
Leva decompressore  
in resina  
Resin deko lever



# LEVE RICAMBIO SPARE LEVERS **Scooter**

**SCOOTER CICLOMOTORE - MOPED****LEVE IN ALLUMINIO PRESSOFUSO - DIE-CAST ALUMINIUM LEVERS****COD. 0811.61**

Leva freno sinistra con impronte  
Left brake lever with finger rest  
fulcro - fulcrum mm 24  
lunghezza - length mm 154  
codice portaleva - lever assembly  
cod. 0738.04 - 0754.04  
Betamotor FOUR XP  
Garelli SUPER VIP, SUPER VIP 4, VIP 3  
Malaguti FIFTY HF 50  
Peugeot 103 SPX 50  
Tunturi HOPPER

**COD. 0810.71**

Leva freno destra con impronte  
Right brake lever with finger rest  
fulcro - fulcrum mm 24  
lunghezza - length mm 154  
codice portaleva - lever assembly cod. 0715.04  
Betamotor FOUR XP  
Garelli SUPER VIP, SUPER VIP 4, VIP 3  
Malaguti FIFTY HF 50  
Peugeot 103 SPX 50  
Tunturi HOPPER

**COD. 2076.61**

Leva freno sinistra  
Left brake lever  
fulcro - fulcrum mm 24  
lunghezza - length mm 140  
codice portaleva - lever assembly cod. 1699.04  
Derbi VAMOS, ATLANTIS 50  
Piaggio DIESIS 50/100  
Rizzato SCOOTER VAMOS 50

**COD. 2719.71**

Leva freno destra lucida  
Polished right brake lever  
fulcro - fulcrum mm 24 - lunghezza - length mm 140  
codice comando gas - throttle control  
cod. 2106.03 - 3379.03  
codice portaleva - lever assembly  
cod. 2808.04  
Derbi URBAN, VARIANT 1997

Italjet TORPEDO 50  
Ktm GO 50, CHRONO 125  
Mbk BOOSTER R 50 2004, MACH G 50,  
STUNT 50  
Motorhispania BLACK LINE 2006,  
RX SUPER RACING, RYZ PRO RACING 2006,  
URBAN BIKE 2006  
Peugeot 50 XP6 2003, 50 XR6 2002, 50 XR6 2003  
Rieju ENDURO SMX - SMX PRO 2006,  
MRX - MRX PRO 2006, RR 2006,  
SMX/MRX > 2006, SPIKE 2006, RS1 50,  
RS1 50 2001, RS2 50  
Rizzato HACKER 50  
Yamaha JOG R 2002, SLIDER 50

**COD. 2515.61**

Leva freno sinistra nera - Black left brake lever  
fulcro - fulcrum mm 24 - lunghezza - length mm 135  
codice portaleva - lever assembly  
cod. 1942.04 - 1954.04  
Mbk BOOSTER R SPIRIT 50, FIZZ 50, FORTE 50  
Yamaha AXIS 50

**COD. 3402.61**

Leva freno sinistra lucida con puntolino stop  
Polished left brake lever with stop pin  
fulcro - fulcrum mm 23  
lunghezza - length mm 136  
Mbk FLIPPER 50  
Yamaha WHY 50



Aprilia PEGASO 50, RS EXTREMA 50, RX 50, RX 50 1995/1996, TUAREG RALLY 50, AF1 50  
Betamotor BAD, FOUR AE, FOUR TWIN, SUPERMOTARD, KR 50, MX 50, RK6 50, RR 50 2000, RR RACING 50 2001, KR 7 AFRICA 125/250  
Bultaco LOBITO 50  
Cagiva PRIMA  
Derbi FDS SAVANNAH, GPR 50 > 1999, SENDA 50, SENDA R 50, SENDA SUPER MOT. 125, Fantic Motor FAST, KOALA, OASIS, CABALLERO RS/RC 50 2006 >  
Garelli FORMUNO RAID, SAHEL 50 ES., SUPER CICLONE, URKA, Gilera RC/SIOUX 50, BULLIT 50, CANNIBAL 50, GSM 50, H@K 50, 503

**COD. 0976.61**

Leva frizione nera  
Black clutch lever  
fulcro - fulcrum mm 28,5  
lunghezza - length mm 159  
codice portaleva - lever assembly cod. 2980.04

**COD. 3883.61**

Leva freno sinistra senza puntolino stop  
Left brake lever without stop pin  
fulcro - fulcrum mm 24,5  
lunghezza - length mm 147  
codice portaleva - lever assembly cod. 2954.04

**COD. 2896.71**

Leva freno destra  
Right brake lever  
fulcro - fulcrum mm 25  
lunghezza - length mm 150  
MbK BOOSTER R SPIRIT 50, FIZZ 50, FORTE 50  
Yamaha AXIS 50

**COD. 0200.61**

Leva sinistra - Left lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 22  
lunghezza leva - lever length mm 182  
Yamaha XP 530 T-MAX > 2012, XP 530 T-MAX ABS > 2012, XP 500 T-MAX ABS 2008/2011, XP 500 T-MAX 2008/2011, YP MAJESTY ABS 400 > 2009, YP MAJESTY 400 > 2009

**COD. 3177.61**

Leva freno sinistra - Left brake lever  
fulcro - fulcrum mm 24,5  
lunghezza - length mm 154  
codice portaleva - lever assembly cod. 2264.04 - 2699.04  
Aprilia SCARABEO 50 2003, SCARABEO 100 2000/2004

**COD. 0201.71**

Leva destra - Right lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 22  
lunghezza leva - lever length mm 182  
Yamaha XP 530 T-MAX > 2012, XP 530 T-MAX ABS > 2012, XP 500 T-MAX ABS 2008/2011, XP 500 T-MAX 2008/2011, YP MAJESTY ABS 400 > 2009, YP MAJESTY 400 > 2009

**COD. 3390.61**

Leva freno sinistra - Left brake lever  
fulcro - fulcrum mm 23  
lunghezza - length mm 146  
codice portaleva - lever assembly cod. 2924.04  
MbK SKYLINER 125 2000  
Yamaha MAJESTY 125 1998/2008

**COD. 0202.61**

Leva sinistra - Left lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 22  
lunghezza leva - lever length mm 169  
Yamaha VP X-CITY 125 > 2008, VP X-CITY 250 > 2007, YP R BLACK X-MAX 250 > 2009, YP R X-MAX 125 ABS BUSINESS > 2010, YP R X-MAX 125 ABS > 2010, YP R X-MAX 125 > 2006, YP R X-MAX 250 SPORT > 2010, YP R X-MAX 250 > 2005

**COD. 0203.71**

Leva destra - Right lever  
 fulcro leva - lever fulcrum mm 22  
 lunghezza leva - lever length mm 169  
 Yamaha VP X-CITY 125 > 2008, VP X-CITY 250 > 2007, YP R BLACK X-MAX 250 > 2009, YP R X-MAX 125 ABS BUSINESS > 2010, YP R X-MAX 125 ABS > 2010, YP R X-MAX 125 > 2006, YP R X-MAX 250 SPORT > 2010, YP R X-MAX 250 > 2005

**COD. 0204.61**

Leva sinistra - Left lever  
 fulcro leva - lever fulcrum mm 24,5  
 lunghezza leva - lever length mm 174  
 Honda SH 300 ABS > 2007, SH 300 > 2007, SH SCOPY 125I SPORT > 2010, SH SCOPY 125I TOPBOX > 2010, SH SCOPY 125I > 2009, SH SCOPY 150I SPORT > 2010, SH SCOPY 150I TOPBOX > 2010, SH SCOPY 150I > 2009

**COD. 0205.71**

Leva destra - Right lever  
 fulcro leva - lever fulcrum mm 25  
 lunghezza leva - lever length mm 175  
 Honda SH 300 ABS 2007, SH 300 2007, SH SCOPY 125I SPORT 2010, SH SCOPY 125I TOPBOX 2010, SH SCOPY 125I 2009, SH SCOPY 150I 2009/2012

**COD. 0206.61**

Leva sinistra - Left lever  
 fulcro leva - lever fulcrum mm 25  
 lunghezza leva - lever length mm 186  
 Yamaha XP 500 T-MAX ABS 2005/2007, XP 500 T-MAX 2001/2007, YP MAJESTY ABS 400 2007/2008, YP MAJESTY 400 2004/2008

**COD. 0207.71**

Leva destra - Right lever  
 fulcro leva - lever fulcrum mm 25,5  
 lunghezza leva - lever length mm 185  
 Yamaha XP 500 T-MAX ABS 2005/2007, XP 500 T-MAX 2001/2007, YP MAJESTY ABS 400 2007/2008, YP MAJESTY 400 2004/2008

**LEVE IN RESINA ACETALICA - ACETAL RESIN LEVERS****COD. 0779.73**

Leva freno destra - Right brake lever  
 fulcro - fulcrum mm 24  
 lunghezza - length mm 136  
 codice comando gas - throttle control cod. 0996.03 - 1712.03 - 1682.03 - 1271.03 - 1290.03 - 1496.03  
 Benelli CITY BIKE, COSI' MX, E3, G 2 ELLE LASER, S 50/SCOOTY, SCOOTY 50  
 Betamotor ANDY  
 Derbi VARIANT SPORT R, DS 50 START  
 Di Blasi VARIANT SPORT W.CH/BOX/ CLASSIC  
 Fantic Motor ISSIMO 3V RAIDER, ISSIMO KS, JOY MK  
 Garelli BASIC 1/2, GARY 1/2, KATIA, TEAM 3 V, TEAM KS, VELOMOSQUITO  
 Lem Motor MALIBU', MAX PIEGHEVOLE  
 Malaguti DRIBBLING 50  
 Mbk BOOSTER 50  
 Motron TAXI  
 Peripoli VAI  
 Rizzato ATALA GIRL 50, ATALA GREEN 50 ATALA IDEA LL 50, ATALA MASTER HYDRO 50, ATALA MASTER LF FIRE 50, ATALA MASTER LL 50, ATALAUNO RK SL 50, CALIFFONE PIU' / SC 50  
 Suzuki MAXI - Yamaha YAMY

**LEVE IN ACCIAIO - STEEL LEVERS****COD. 0778.63**

Leva sinistra - Left lever  
 fulcro - fulcrum mm 24  
 lunghezza - length mm 135  
 codice portaleva - lever assembly cod. 0859.04 - 0863.04 - 0926.06 - 1112.04 - 1497.04 - 1709.06 - 1710.06 - 1740.04  
 Benelli CITY BIKE, COSI' MX, E3, G 2 ELLE LASER, S 50/SCOOTY, SCOOTY 50  
 Betamotor ANDY  
 Derbi VARIANT SPORT R, DS 50 START  
 Di Blasi VARIANT SPORT W.CH/BOX/ CLASSIC  
 Fantic Motor ISSIMO KS, ISSIMO 3V RAIDER, JOY MK  
 Garelli BASIC 1/2, GARY 1/2, KATIA, TEAM 3 V, TEAM KS, VELOMOSQUITO  
 Lem Motor MALIBU', MAX PIEGHEVOLE  
 Malaguti DRIBBLING 50  
 Mbk BOOSTER 50, EVOLIS 50  
 Motron TAXI  
 Peripoli VAI  
 Rizzato ATALA GIRL 50, ATALA GREEN 50 ATALA IDEA LL 50, ATALA MASTER LF FIRE 50, ATALA MASTER LL 50, ATALAUNO RK SL 50, CALIFFONE PIU' / SC 50  
 Suzuki MAXI  
 Yamaha YAMY, BREEZE 50

**COD. 0491.63**

Leva sinistra - Left lever  
 fulcro - fulcrum mm 24  
 lunghezza - length mm 135  
 codice comando gas - throttle control cod. 0181.03  
 codice portaleva - lever assembly cod. 0186.04 - 0220.06 - 0330.06  
 Betamotor TRASPORTO  
 Bimotor CIAK 3 KS, CITY, V 1 T KS  
 Piaggio CIAO SC 49

**PIAGGIO SCOOTER / CICLOMOTORE - PIAGGIO MOPED**  
**LEVE IN ALLUMINIO PRESSOFUSO - DIE-CAST ALUMINIUM LEVERS**
**COD. 1292.71**

Leva freno destra con impronte  
Right brake lever with finger rest  
**fulcro** - fulcrum mm 24,5  
**lunghezza** - length mm 154  
**codice comando gas** - throttle control cod. 1242.03  
Gilera TREND 50  
Piaggio CIAO 49 1989/1992, SI 49 1990/1991

**COD. 1291.61**

Leva freno sinistra con impronte  
Left brake lever with finger rest  
**fulcro** - fulcrum mm 24,5  
**lunghezza** - length mm 154  
**codice portaleva** - lever assembly cod. 1247.04 - 1299.06  
Gilera TREND 50  
Piaggio CIAO 49 1989/1992, SI 49 1990/1991

**COD. 1353.71**

Leva freno destra  
Right brake lever  
**fulcro** - fulcrum mm 24,5  
**lunghezza** - length mm 154  
**codice portaleva** - lever assembly cod. 1588.04

**COD. 1689.71**

Leva freno destra grigio scuro  
Dark grey right brake lever  
**fulcro** - fulcrum mm 19,5  
**lunghezza** - length mm 154  
Piaggio VESPA FL2 50 < 1990, VESPA FL2 AUTOMATICA 50 < 1990, VESPA FL2 125 < 1991

**COD. 2332.61**

Leva freno sinistra  
Left brake lever  
**fulcro** - fulcrum mm 29  
**lunghezza** - length mm 158  
**codice comando gas** - throttle control cod. 2091.04  
Gilera TYPHOON 50 1997  
Piaggio NRG 50 1997

**COD. 2327.71**

Leva freno destra  
Right brake lever - **fulcro** - fulcrum mm 23,5 - **lunghezza** - length mm 154  
**codice comando gas** - throttle control cod. 2151.03  
Gilera TYPHOON 50 1997 - Piaggio NRG 50 1997

**COD. 3602.61**

Leva frizione  
Clutch lever  
**fulcro** - fulcrum mm 30  
**lunghezza** - length mm 184  
**codice portaleva** - lever assembly cod. 2587.04  
Aprilia HABANA CUSTOM 50/125

**COD. 2014.61**

Leva freno sinistra  
Left brake lever  
**fulcro** - fulcrum mm 29  
**lunghezza** - length mm 158  
**codice portaleva** - lever assembly cod. 1671.04 - 1868.04 - 2046.04 - 2070.04 - 2073.04  
Gilera TYPHOON 50 > 1997, STORM 50 > 1997, TYPHOON MARTINI 50, TYPHOON STREET 50  
Piaggio FREE F1 50 1997 - 1998 - 1999, NRG 50, NTT 50, QUARZ 50, ZIP FAST RIDER 50, SKIPPER 50, SKIPPER 125/150 < 2000

**COD. 1935.71**

Leva freno destra grigio scuro  
Dark grey right brake lever  
**fulcro** - fulcrum mm 24,5  
**lunghezza** - length mm 154  
Piaggio BRAVO 49 1992, SI 49 1992

**COD. 1938.61**

Leva freno sinistra grigio scuro  
Dark grey left brake lever  
**fulcro** - fulcrum mm 24,5  
**lunghezza** - length mm 154  
**codice portaleva** - lever assembly cod. 1659.04 - 1661.04  
Piaggio BRAVO 49 1992, SI 49 1992

**COD. 0208.79**

Leva destra/sinistra - Right/left lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 22  
lunghezza leva - lever length mm 172  
Piaggio BEVERLY (BREMBO) 125 2007,  
BEVERLY (BREMBO) 250/400 2006/2007,  
BEVERLY (BREMBO) 500 2005/2007,  
BEVERLY (HENG TONG) 400 2006/2007,  
500 2005/2007,  
BEVERLY SPORT (BREMBO) 125 2007, 250  
2006, BEVERLY TOURER 300I.E. 2009,  
BEVERLY TOURER 125/250/400 2008,  
BEVERLY 500 2002/2004,  
Yamaha MAJESTY 180, YP MAJESTY 125,  
YP MAJESTY 150

**COD. 0209.79**

Leva destra/sinistra - Right/left lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 23  
lunghezza leva - lever length mm 173  
Piaggio BEVERLY (HENG TONG) 125 2007,  
BEVERLY (HENG TONG) 200 2006/2007,  
BEVERLY (HENG TONG) 400 2006/2007,  
BEVERLY (HENG TONG) 500 2005/2007,  
BEVERLY 125EI/300IE < 2010, BEVERLY  
RST (HENG TONG) 125 2006, BEVERLY  
RST (HENG TONG) 250 2004/2005,  
BEVERLY RST 125 2004/2005, BEVERLY  
SPORT (BREMBO) 125 2007, BEVERLY  
SPORT (HENG TONG) 125/250, BEVERLY  
TOURER 300I.E. 2009, BEVERLY TOURER  
125/250/400 < 2008

**COD. 0210.79**

Leva destra/sinistra - Right/left lever  
fulcro leva - lever fulcrum mm 20  
lunghezza leva - lever length mm 164  
Piaggio 50, LIBERTY 2T SPORT 50  
2006/2007, LIBERTY 4T (GRIMECA)  
125 2006/2009, LIBERTY 4T (HENG  
TONG) 200 2006, LIBERTY 4T RST  
(GRIMECA) 50 2006/2008, LIBERTY  
4T RST PTT 125 2005/2006, LIBERTY  
4T RST SPORT (GRIMECA) 50  
2006/2008, LIBERTY 4T SPORT 125  
2006/2009  
NRG POWER DT (GRIMECA) 50  
2005/2008, VESPA GTS ABS 250 2005  
>, VESPA LX (GRIMECA) 125 2005/2009,  
VESPA LX (GRIMECA) 150 2006/2007

**COD. 0211.79**

Leva destra/sinistra - Right/left lever  
fulcro - fulcrum mm 23,5  
lunghezza - length mm 155  
LML STAR 125, 150, 200,  
Piaggio VESPA PX 30 ANNI 125 2007 -  
2008, VESPA PX EURO2 125 2001 - 2007,  
VESPA PX T5 125 1985 - 1989, VESPA PX  
125 1998 - 2001, VESPA PX 125/150  
2011/2013, VESPA PXE ARCOBALENO  
125 1981 - 1997

## LEVE IN RESINA ACETALICA - ACETAL RESIN LEVERS

**COD. 0798.63**

Leva freno sinistra - Left brake lever  
fulcro - fulcrum mm 24  
lunghezza - length mm 136  
codice portaleva - lever assembly  
cod. 0664.06 - 1399.06  
Moto Vespa DELTA

Piaggio BRAVO 49, CIAO 49 > 1988,  
SI 49 > 1988

**COD. 0799.73**

Leva freno destra - Right brake lever  
fulcro - fulcrum mm 24 - lunghezza - length mm 136  
codice comando gas - throttle control cod. 0663.03  
Moto Vespa DELTA

Piaggio BRAVO 49, CIAO 49 > 1988, SI 49 > 1988, BOXER 49

**COD. 2306.73**

Leva destra grigia - Grey right lever  
fulcro - fulcrum mm 24,5 - lunghezza - length mm 149  
codice comando gas - throttle control cod. 1823.03  
Piaggio FL3 SI 50

**COD. 2307.63**

Leva sinistra grigia - Grey left lever  
fulcro - fulcrum mm 24,5 - lunghezza - length mm 149  
codice portaleva - lever assembly cod. 1824.04  
Piaggio FL3 SI 50

**COD. 2309.63**

Leva sinistra nera - Black left lever  
fulcro - fulcrum mm 24,5 - lunghezza - length mm 149  
codice portaleva - lever assembly cod. 1885.04  
Piaggio FL3 SI 50

**COD. 2308.73**

Leva destra nera - Black right lever  
fulcro - fulcrum mm 24,5 - lunghezza - length mm 149  
codice portaleva - lever assembly cod. 1885.04  
Piaggio FL3 SI 50

**COD. 2131.63**

Leva freno sinistra - Left brake lever  
fulcro - fulcrum mm 29  
lunghezza - length mm 144  
codice portaleva - lever assembly  
cod. 2034.04 - 2066.04  
Piaggio FREE 50, FREE FCS 2T 50 1996,  
ZIP 50

Leva freno destra - Right brake lever  
fulcro - fulcrum mm 23,5 - lunghezza - length mm 140  
codice comando gas - throttle control cod. 2069.03  
Piaggio FREE 50, ZIP 50

# DISPOSITIVI ELETTRICI ELECTRIC SWITCHES

Scooter

## 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

## INTERRUTTORI STOP - STOP SWITCHES



**COD. 2806.20**  
Interruttore stop  
normalmente aperto  
Stop switch normally open



**COD. 2218.20**  
Interruttore stop  
normalmente chiuso  
Stop switch normally closed



**COD. 2489.20**  
Interruttore stop  
normalmente chiuso  
(inserimento a scatto)  
Stop switch normally closed - (trigger action)

**COD. 3151.20**  
Interruttore stop  
normalmente chiuso  
(microswitch)  
Stop switch normally closed (microswitch)

## ACCESSORI - ACCESSORIES

Calotte posteriori per dispositivi sinistri serie 2A-8A - Rear cases for left switches series 2A-8A



**COD. 2124.04**  
Universale con levetta choke  
Universal with choke lever

**COD. 2112.04**  
Universale senza levetta choke  
Universal without choke lever

**COD. 2718.04**  
Con cavallotto di fissaggio  
With fixing clamp  
per - for scooter YAMAHA, MBK

## 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

Calotte posteriori per dispositivi sinistri serie 2B - Rear cases for left switches series 2B



**COD. 97.4522**





# SCOOTER



## CATALOGO CATALOGUE

### SCOOTER

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](mailto:domino@domino-group.com)

[www.domino-group.com](http://www.domino-group.com)

[www.tommaselli.com](http://www.tommaselli.com)

FOLLOW US

