



# Manubri

## Handlebars

# 07

- Attacchi manubrio - Stems
- Pieghe manubrio - Handlebars
- Manopole - Grips
- Nastri manubrio - Handlebar tapes
- Appendici - Bar ends
- Serie sterzo - Headsets





PIEGHE ROAD

ALANERA

Deda Elementi



56391	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 90X40	1350619040	€ 969,95
56393	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 90X42	1350619042	€ 969,95
56398	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 100X40	1350610040	€ 969,95
56395	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 100X42	1350610042	€ 969,95
56399	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 100X44	1350610044	€ 969,95
56400	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 110X40	1350611040	€ 969,95
56407	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 110X42	1350611042	€ 969,95
56408	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 110X44	1350611044	€ 969,95
56413	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 120X42	1350612042	€ 969,95
56414	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 120X44	1350612044	€ 969,95
56416	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 120X46	1350612046	€ 969,95
56420	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 130X42	1350613042	€ 969,95
56421	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 130X44	1350613044	€ 969,95
56423	PIE.MAN.CSA DEDA ALANERA POB 130X46	1350613046	€ 969,95

In carbonio. Il design garantisce una perfetta integrazione con il telaio della bici. Compatibile con il montaggio interno dei cavi in forcelle D-shape o telai compatibili con sistema DCR. Completa il design una serie di spessori con dei canali per il passaggio dei cavi, progettati per essere apribili senza dover smontare alcun cavo dal telaio per una facile regolazione dell'altezza dello sterzo. La geometria della curva RHM permette un veloce cambio di presa dalle leve alla parte bassa. Accessori inclusi: Coperchietto aero, spessori e topcover tubo sterzo da 46 mm & 56 mm, supporto manubrio Garmin® per serie 500&800. Angle: 82°. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURA ESTERNO-ESTERNO. Peso 350 g (110×42).

SUPPORTO ALANERA

Deda Elementi



56509	SUPP.MAN.ALANERA GARMIN,WAHOO,BRYT.	1231630395	€ 79,45
-------	--	------------	---------

In Nylon. Compatibile con Garmin (tutti), Wahoo, Bryton, GoPro.





**SUPERLEGGERA POB** Deda Elementi



<b>43742</b>	PIE.MAN.CSA DEDA SUPERLEGGER. POB 42	1350615742	€ 384,30
<b>43744</b>	PIE.MAN.CSA DEDA SUPERLEGGER. POB 44	1350615744	€ 384,30
<b>43745</b>	PIE.MAN.CSA DEDA SUPERLEGGER. POB 46	1350615746	€ 384,30

In carbonio. Curva RHM (Rapid Hand Movement) a geometria variabile per una presa perfetta e confortevole. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 185 g (42 cm).

**VINCI** Deda Elementi



<b>43747</b>	PIE.MAN.CSA DEDA VINCI POB 42	1350615842	€ 372,10
<b>43748</b>	PIE.MAN.CSA DEDA VINCI POB 44	1350615844	€ 372,10
<b>43749</b>	PIE.MAN.CSA DEDA VINCI POB 46	1350615846	€ 372,10

In carbonio. Progettato per una pura integrazione con l'attacco. Sistema DCR (Deda Internal Cable Routing) per la ricerca della massima aerodinamicità con i passaggi dei cavi all'interno del manubrio e ridurre al minimo la resistenza. Impugnatura ergonomica per ogni stile di guida. Formade manubrio RHM per una presa ineguagliabile dotato di due carenature removibili per il montaggio delle prolunghe Superzero TT o di supporti porta computer. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 260 g (42 cm).



SUPERZERO ALLOY

Deda Elementi



<b>43734</b>	PIE.MAN.CSA DEDA SUPERZERO AL POB42	1350615542	€ 146,40
<b>43735</b>	PIE.MAN.CSA DEDA SUPERZERO AL POB44	1350615544	€ 146,40
<b>43736</b>	PIE.MAN.CSA DEDA SUPERZERO AL POB46	1350615546	€ 136,64

Versione in alluminio del manubrio Superzero in lega 7050 con l'esatta forma della versione in carbonio. Il profilo aero e la sezione trasversale sono state disegnate per minimizzare la resistenza all'aria ed offrire una presa ergonomica. Compatibile con passaggio cavi interno (sistema DCR) e montaggio cavi esterni. Il manubrio è caratterizzato dalla forma RHM per una presa ottimale. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 305 g (42 cm).

ZERO100

Deda Elementi



<b>35218</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO100 BLK42	1350872112	€ 128,10
<b>35219</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO100 BLK44 R 18	1350872114	€ 128,10
<b>35220</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO100 BLK46 R 18	1350872116	€ 128,10
<b>35221</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO100 BOB42 R 18	1350872122	€ 128,10
<b>35222</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO100 BOB44 R 18	1350872124	€ 128,10
<b>35223</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO100 BOB46 R 18	1350872126	€ 128,10

In alluminio 7075 per un peso leggerissimo. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 248 g (42 cm).

ZERO1

Deda Elementi



<b>30202</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO1 BOB 40	1350872550	€ 42,70
<b>30204</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO1 BOB 42	1350872552	€ 42,70
<b>30205</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO1 BOB 44	1350872554	€ 42,70

Manubrio classico per definizione: moderna geometria RHM abbinata a una sezione superiore tonda. Realizzato in lega leggera 6061, trafilato a freddo a doppio spessore. La combinazione perfetta con l'attacco Zero1. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 304 g (42 cm).



ZERO

Deda Elementi

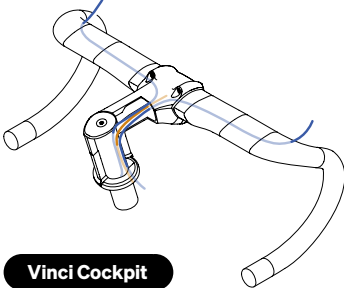






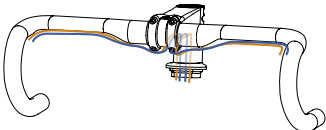
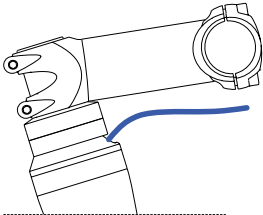
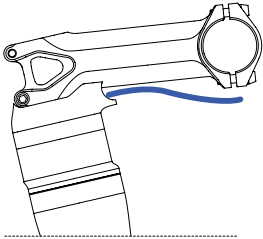







<b>56432</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO BOB ALL. 42	1350615042	€ 31,95
<b>56435</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO BOB ALL. 44	1350615044	€ 31,95
<b>56444</b>	PIE.MAN.CSA DEDA ZERO BOB ALL. 46	1350615046	€ 31,95

Il manubrio Zero presenta la geometria RHM abbinata a una sezione superiore tonda. Realizzato in alluminio 6061 a doppio spessore. Reach: 75 mm. Drop: 130 mm. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 312 g (42 cm).

# Configuratore Deda per passaggio cavi interni

## Deda Configurator for internal cables routing

DCR SYSTEM		Bike Configuration	Hydraulic Brake System		Caliper Brake System	
			Cambio meccanico/ Mechanical Shifting	Cambio elettronico/ Electric Shifting	Cambio meccanico/ Mechanical Shifting	Cambio elettronico/ Electric Shifting
 <b>Vinci Cockpit</b>	Prodotti/Products				 Cavo freno anteriore esterno/ External front brake cable	 Cavo freno anteriore esterno/ External front brake cable
		Alanera	● *	●	●	●
		Vinci	●	●	●	●
		Superzero Carbon / Alloy	●	●	●	●
		Gera Carbon / Alloy	●	●	●	●
		Zero 2 DCR	●	●	●	●
	Attacchi/ Stem	Vinci	●	●	●	●
		Superbox	● *	●	● *	●
	* Solo per forcella D-Shape / Only for D-Shape fork type					

S-DCR SYSTEM		Bike Configuration	Hydraulic Brake System		Caliper Brake System	
			Cambio meccanico/ Mechanical Shifting	Cambio elettronico/ Electric Shifting	Cambio meccanico/ Mechanical Shifting	Cambio elettronico/ Electric Shifting
 <b>Superbox</b>  <b>S-DCR Headset</b>  <b>S-DCR Cover kit. For Zero2 &amp; Zero1</b>	Prodotti/Products				 Cavo freno anteriore esterno/ External front brake cable	 Cavo freno anteriore esterno/ External front brake cable
		Superleggera	●	●	●	●
		Superzero Carbon / Alloy	●	●	●	●
		Vinci	●	●	●	●
		Gera Carbon / Alloy	●	●	●	●
		Zero 100	●	●	●	●
		Zero 2	●	●	●	●
		Zero 1	●	●	●	●
	Manubri/ Handlebar	Zero	●	●	●	●
		Superbox	●	●	●	●
		Zero 2	●	●	●	●
	Attacchi/ Stem	Zero 1	●	●	●	●
	 Brake Cable  Shifting Cable  Shifting Electric Wire					

PIEGHE GRAVEL



GERA GRAVEL

Deda Elementi



**56426** PIE.MAN.CSA DEDA GERA ALLOY POB 42 1350614042€ **143,95**  
**56427** PIE.MAN.CSA DEDA GERA ALLOY POB 44 1350614044€ **143,95**  
**56428** PIE.MAN.CSA DEDA GERA ALLOY POB 46 1350614046€ **143,95**  
**56429** PIE.MAN.CSA DEDA GERA ALLOY POB 48 1350614048€ **143,95**  
Alluminio 6061. Il manubrio ha un arretramento di 10° e un'inclinazione verso il basso di 5°. Il rialzo di 10 mm è un ulteriore aiuto per ottenere l'altezza desiderata del manubrio sopra la serie sterzo. L'apertura di 24° della curva e l'angolo esterno di 3° nella parte terminale offrono una stabilità superiore quando si guida su terreni impegnativi. La profondità di 55mm permette una posizione più ravvicinata delle leve freno mentre l'altezza di 100mm consente una posizione più confortevole e una veloce transizione dalle leve alla presa bassa. 90mm a disposizione nell'area centrale a diametro costante 31.7 per montare qualsiasi accessorio o prolunghe. Reach: 55 mm. Drop: 100 mm. Flare: 24°. OutswEEP: 3°. Rise: 10° / 10 mm. Backsweep: 12° / 12mm. DownswEEP: 5°. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 310 g (42 cm).

GRAVEL 100

Deda Elementi



**39827** PIE.MAN.CSA DEDA GRAVEL100 BOB 42 1350615442€ **146,40**  
**39828** PIE.MAN.CSA DEDA GRAVEL100 BOB 44 1350615444€ **146,40**  
**39829** PIE.MAN.CSA DEDA GRAVEL100 BOB 46 1350615446€ **146,40**  
In lega 7075 estremamente leggero. Basato sulla forma RHM della serie Zero 100 per mantenere la tipica impugnatura corsa a cui è stato aggiunto un angolo di apertura di 12 gradi che garantisce una maggiore stabilità. Alle leve la larghezza è la stessa del manubrio standard da strada, ma i 12 gradi di apertura estendono la larghezza dell'impugnatura bassa di ulteriori 60 mm per ogni taglia. La sezione superiore leggermente aero è progettata per essere ergonomica e consentire una posizione confortevole delle mani. Il manubrio presenta un'area centrale da 31.7 mm che si estende per una buona distanza su entrambi i lati dell'attacco per montare tutta una serie di accessori come GPS, luci e prolunghe aero. Reach: 75 mm Drop: 130 mm Flare A°: 12° OutswEEP: 2. MISURE ESTERNO-ESTERNO. Peso: 260 g (42 cm).

PIEGHE MTB



CROSS CARB

Deda Elementi



**31639** PIE.MAN.MTB MUD CROSS CARB.750 FLAT 1350872670€ **192,76**  
Manubrio flat in carbonio da 750 mm dedicato a chi ricerca una posizione bassa. Up Sweep: 0°. Back Sweep: 3°. Peso: 170 g.

PEAK RISER

Deda Elementi



**43758** PIE.MAN.MTB MUD PEAK RISER BLK 780 1350615977 € **50,02**  
Largo 780mm con un rialzo di 20 mm e un arretramento di 5°. Realizzato in alluminio 6061 per attacco da 31,7 mm. Up Sweep: 9°. Back Sweep: 5°. Peso: 345 g.

PEAK FLAT

Deda Elementi



**43754** PIE.MAN.MTB MUD PEAK FLAT 0 BLK 780 1350615978 € **48,80**  
Largo 780 mm e ha un arretramento di 3°. Realizzato in alluminio 6061 per attacco da 31,7 mm. Up Sweep: 0°. Back Sweep: 3°. Peso: 315 g.

PROLUNGHE TRIATHLON

SUPERZERO TT

Deda Elementi



**39835** PROLUNGHE MAN.DEDA SUPERZERO CLIPON 1350619601€ **219,80**  
Prolunghe dedicate per il manubrio Superzero. Superzero TT è dotato di prolunghe da 190mm regolabili a misura. Estensioni progettate specificamente per le gare di triathlon, distanza olimpica e sprint. Poggiagomiti inclusi imbottiti realizzati in lycra all'esterno e schiuma all'interno. Morsetto di fissaggio al manubrio forgiato in alluminio e compatibile con qualsiasi manubrio da Ø 31.7mm. Ponticello in nylon incluso. Conformi al regolamento UCI e ITU. Peso 330 g.





PIEGHE ROAD

HB ENERGY FSA



58892	PIE.MTB FSA ENERGY ALL.ROAD ACR 40	1350952090	€ 111,00	NEW
58893	PIE.MTB FSA ENERGY ALL.ROAD ACR 42	1350953090	€ 111,00	NEW
58894	PIE.MTB FSA ENERGY ALL.ROAD ACR 44	1350954090	€ 111,00	NEW

Manubrio aerodinamico corsa, predisposto per il passaggio semi-integrato dei cavi (sistema ACR ). In alluminio "double-buttet" 7050. Profilo superiore flat ergonomico da 34mm. Drop 123 mm, reach 78mm, apertura 4°. Peso 295 gr ( 42 )

GOSSAMER CTA9 FSA



39406	PIEGA CSA GOSSAMER CT A9	40	1350620140	€ 66,00
39407	PIEGA CSA GOSSAMER CT A9	42	1350620142	€ 66,00
39408	PIEGA CSA GOSSAMER CT A9	44	1350620144	€ 66,00

In AL6066 a doppio spessore. Impugnatura superiore ergonomica da 34mm. Sezione centrale di 110mm per accessori. MISURE Ø31.8mm x W400, 420, 440mm (c-c) 125mm drop, 80mm reach, 4° apertura delle code. Grafiche laserate. PESO 310 g (420mm).

OMEGA COMPACT FSA



01706	PIEGA CSA FSA OMEGA CT	40	1350955040	€ 50,00
01707	PIEGA CSA FSA OMEGA CT	42	1350955042	€ 50,00
01708	PIEGA CSA FSA OMEGA CT	44	1350955044	€ 50,00

In AL6061 a doppio spessore. Disegno compatto. Passaggio guaine a doppia cava. Sezione centrale di 120mm per accessori. MISURE Ø31.8mm x W380, 400, 420, 440mm (c-c) 125mm drop, 80mm reach, 4° apertura code. Sezione centrale nero lucido. PESO 300 g (420mm).



PIEGHE MTB

GRADIENT CARBON FSA



**58886** PIE.MTB FSA GRADIENT CARB.800 D.35 1350956030 **€ 189,00** **NEW**  
**58887** PIE.MTB FSA GRADIENT CARB.800 D.35 1350959030 **€ 189,00** **NEW**  
In carbonio, rinforzato. Lunghezza 800mm. Backsweep 8°, up-sweep 5°. 250 gr.

GRADIENT ALLOY FSA



**58891** PIE.MTB FSA GRADIENT ALL.D.35 R25 1350958055 **€ 105,00** **NEW**  
In alluminio, finitura nero polish. Lunghezza 800mm, diam.35mm , rise 25mm. Backsweep 8°, up-sweep 5°. 330 gr.

V- DRIVE RISER FSA



**11893** PIE.MTB FSA V-DRIVE RISER 740 1350956282 **€ 59,00**  
In AL2014/T6 a doppio spessore, rastremato, microimpallinato (685, 740mm). MISURE Ø31.8mm x W740mm 15mm di rialzo 9° di angolo, 4° di rialzo. Grafiche Laserate. PESO 285 g (740mm).

V- DRIVE FLAT FSA



**11949** PIE.MTB FSA V-DRIVE FLAT N.740 1350956224 **€ 55,00**  
In AL2014/T6 a doppio spessore, rastremato, microimpallinato (685, 740mm). MISURE Ø31.8mm x W740mm 15mm di rialzo 9° di angolo, 4° di rialzo. Grafiche Laserate. PESO 285 g (740mm).

COMET FSA



**58888** PIE.MTB FSA COMET ALL.800 D.35 R15 1350959050 **€ 39,00** **NEW**  
**58889** PIE.MTB FSA COMET ALL.760 D.35 R15 1350959055 **€ 39,00** **NEW**  
**58890** PIE.MTB FSA COMET ALL.800 D.35 R25 1350958050 **€ 39,00** **NEW**  
In alluminio, ideale per XC e freeride. Nero anodizzato. Backsweep 8°, up-sweep 5°. 306 gr (760).





PIEGHE MTB



RISER 70

Ergotec



**56960** PIE.MAN.ERGOTEC RISER 70 31.8 780 1350666001 € 59,50  
In AL6061 T6. Larghezza 780mm. Rise 70 mm. BackSweep 12°. Upsweep 5°. Peso 400g.

RISER 50

Ergotec



**56959** PIE.MAN.ERGOTEC RISER 50 31.8 780 1350663001 € 59,50  
**53404** PIE.MAN.ERGOTEC RISER 50 35.0 780 1350665001 € 81,45  
In AL6061 T6. Larghezza 780 mm. Rise 50mm. BackSweep 12°. Upsweep 5°. Peso 400g.

MANUBRIO XLC HB-M16

XLC



**18620** PIE.MAN.XLC MTB NERO 780 HB-M16 1350845780 € 60,45  
In alluminio 7050. Triple Butted. Rise: 9°. Altezza: 25mm. Lunghezza: 780 mm. Peso: ca. 372g. 31,8mm Ø.

HB-M10 XLC COMP RISER BAR

XLC



**35612** PIE.MAN.XLC MTB RISER 640 HB-M10 1350845230 € 41,95  
In alluminio. Double Butted. Rise 8°. Larghezza: 640mm. Peso: circa 324g (Ø 25,4mm) Ø 31,8mm, 25mm.

HB-M13 XLC FLAT RISER BAR

XLC



**35611** PIE.MAN.XLC MTB FLAT 6 600 HB-M13 1350845104 € 27,95  
In alluminio. Double Butted. Larghezza: 600mm. Peso: circa 260g Ø 31,8mm.

HB-RB12W

Atala AM



**40359** PIE.MAN.HB-RB12W N/LG R15 780 31.8 1350871062 € 29,00  
In alluminio. Diametro 31,8. Lunghezza 780. Rise 15mm.

HB-353

Atala AM



**43361** PIE.MAN.HB-353 BB:35 R:15 780 KLLG 1350870825 € 23,95  
In alluminio. Diametro 35. Lunghezza 780 mm. Rise 15 mm.

SYTE

Byte



**29555** PIE.MAN.BYTE MTB SYTE 760 D.35 1350872076 € 21,95  
In alluminio. Diametro 35. Larghezza 760mm.

KEEL RISER OVER

Byte



**21908** PIE.MAN.BYTE RISER KEEL AL.OV 680 1350870268 € 20,95  
In alluminio. Diametro 31,8. Peso: 280 g.

HB-RB11

Atala AM



**44522** PIE.MAN.HB-RB11 R25 640 31.8 NOLOGO 1350870822 € 11,95  
**50123** PIE.MAN.HB-RB11L R15 BS9 720 NO LG 1350870828 € 18,45  
**34213** PIE.MAN.HB-RB11L R25 NO LG 720 31.8 1350870821 € 16,45  
In alluminio. Diametro 31,8. Per MTB. Backsweep 9°.

KEEL INNOVATION

Byte



**28568** PIE.MAN.BYTE RISER KEEL 740 1350870274 € 18,95  
In alluminio. Diametro 31,8. Larghezza 740mm.

PIEGA Byte



28590 PIE.MAN.BYTE MTB HB-RB11L R25 720 O 1350870820 € 16,95  
In alluminio. Diametro 31,8. Larghezza 720mm.

KYTE INNOVATION Kyte



28545 PIE.MAN.BYTE MTB KYTE 9 720 INNOV. 1350871972 € 27,95  
In alluminio 6061. Back Sweep 9°. Diametro 31.8mm. Larghezza 720mm.

KEEK Byte



28558 PIE.MAN.BYTE MTB KEEK 700 1350871270 € 18,95  
In alluminio double buttle. Finitura opaca. Back Sweep 9°. Diametro 31.8. Larghezza 700mm.

PIEGHE GRAVEL



MANUBRIO GRAVEL HB-G01 XLC



56226 PIE.MAN.XLC GRAVEL 400D.31,8 HB-G01 1350840670 € 49,95  
56233 PIE.MAN.XLC GRAVEL 420D.31,8 HB-G01 1350840671 € 49,95  
56236 PIE.MAN.XLC GRAVEL 440D.31,8 HB-G01 1350840672 € 49,95  
56239 PIE.MAN.XLC GRAVEL 460D.31,8 HB-G01 1350840673 € 49,95  
In alluminio. Angolazione 16°. Drop 130mm. Reach 70mm.

PROLUNGHE TRIATHLON



TRIATHLON XLC - HB-T03 XLC



56241 PIE.TRIATHLON XLC 330MM 31,8 T03 1350840802 € 60,95  
In alluminio 6061. Con fori per passaggio cavi. 330mm. Adattabile Ø 25,4-31,8. Peso 475g.

TRIATHLON XLC - HB-T05 XLC



31739 PIE.TRIATHLON XLC PRO TRIB.31,8 T05 1350840910 € 60,95  
In alluminio 6061-T6. Certificazione ISO/EN-Road. Ø 25,4mm -31,8mm, 300/95mm. Peso: ca. 475g.

HB-X03 XLC PONTE TRIBAR XLC



34805 PONTE X TRIBAR XLC T05 XB-X03 1350840916 € 11,45  
In nylon/fibra di vetro. Larghezza: 80mm (c/c). Zona di regolazione: 30°. Ø 22,2mm. Per manubrio da corsa Tri-Bar HB-T03/05.

PIEGHE BMX



PIEGA BMX

Byte



**54822** PIE.MAN.BYTE BMX BB 22.2 BLK 640 1350601201 € 13,45  
In acciaio. Diametro 22,2. Larghezza: 640MM. Rise 195MM. Drop 142mm. Peso c.a. 998g

PIEGHE URBAN



SATORI NOIRETTE

Atala AM



**40771** PIE.MAN.SATORI NOIRETTE WLG 630 OEM 1350871090 € 27,95  
In alluminio. Diametro 31,8. Lunghezza 630mm. Rise 21. Backsweep 30°.

CITY 640

Atala AM



**52585** PIE.MAN. ALU.OS CITY 640 60R BLKNLG 1350889121 € 18,45  
**52587** PIE.MAN. ALU.OS TKK 640 25R BLK NLG 1350889122 € 17,95  
In alluminio. Diametro 31,81. Lunghezza 640mm.

TOWN

Byte



**94590** PIE.MAN.BYTE TOWN NERA 630 1350870601 € 15,95  
**94591** PIE.MAN.BYTE TOWN SILVER 630 1350870602 € 14,95  
In alluminio. Lunghezza 630mm.

PIEGA

Byte



**13994** PIE.MAN.BYTE CITY HB-T319 NERA 630 1350870801 € 10,95  
**34169** PIE.MAN.ALU HB-T319 BKGL W630 28.6 1350870805 € 11,45  
**36178** PIE.MAN.BYTE ACC.CITY 600 BLK 60MM 1350889112 € 7,95  
**37954** PIE.MAN.BYTE ALU.31.8 TK 640 BK 25R 1350889117 € 14,95  
In alluminio.

CITY

Byte



**92693** PIE.MAN.BYTE CITY NERA 630 1350870501 € 13,95  
**92694** PIE.MAN.BYTE CITY SILVER 630 1350870502 € 13,95

FOLDING

Atala AM



**41531** PIE.MAN FOLDING ALU 25.4X580 R30 NE 1350949100 € 11,95  
**46710** PIE.MAN FOLDING ALU W580 R30 SNDBLK 1350949110 € 7,45  
In alluminio. Diametro 25,4. Lunghezza 580 mm. Indicato per biciclette pieghevoli.



PIEGA OLANDA

Atala AM



**57707** PIE.MAN.SPORT ACC.SPOLANDA NER. 1350948816 €9,90 NEW  
Manubrio Sport donna, in acciaio. Diametro 22,2 mm.

CITY 120R

Atala AM



**43312** PIE.MAN. ACC.CITY 690 BLK 120R NOLG 1350889113 €9,45  
In acciaio. Diametro 31,8. Lunghezza 690 mm. Rise 12 mm.

PIEGA DISCOVERY

Byte



**16253** PIE.MAN.BYTE ACC.TKK 600 BLK 50MM 1350889111 €7,95  
In acciaio. Lunghezza 600mm. Rise 50mm.

PIEGHE CLASSIC



MANUBRIO IMPERIALE

Umberto Dei



**31029** MANUBRIO DEI IMPERIALE DD FREN 1450141000€199,00

MANUBRIO R

Atala AM



**31615** MANUBRIO R C/MANOPOLE 1350115000 €84,95

PIEGA TORINO

Atala AM



**86704** PIE.MAN.SPORT ALL.TORINO 1350948800 €12,95

GOMMINO SALVAMANUBRIO

Umberto DEI



**96181** GOMMINO SALVAMANUBRIO DEI 1282706000 €4,95

APPENDICI

BENT

Byte



**92698** APP.MAN.BYTE BENT NERE 1350800301 €15,95  
In alluminio, per manubri D. 22,2mm

PRO BE-A 14

XLC



**11325** APP.MAN.XLC PRO BE-A14 1350845731 €30,95  
Design ergonomico per mano destra e sinistra. 83 millimetri. Peso: 122 g.

ATTACCHI MANUBRIO



VINCI

Deda Elementi



<b>43709</b>	ATT.MAN.DEDA VINCI POB	90	1350515409	€ 164,70
<b>43710</b>	ATT.MAN.DEDA VINCI POB	100	1350515410	€ 164,70
<b>43711</b>	ATT.MAN.DEDA VINCI POB	110	1350515411	€ 164,70
<b>43712</b>	ATT.MAN.DEDA VINCI POB	120	1350515412	€ 164,70

Attacco progettato per un'integrazione completa dei cavi insieme ai manubri deda con nuovo sistema dcr (deda internal cable routing). Polivalente in quanto può essere montato con canotto forcella tradizionale da 1-1/8" oppure da 1-1/4". Il sistema dcr funziona con forcelle tradizionali da 1-1/8" ma richiede un tubo sterzo telaio con cuscinetto superiore da 52mm (1.5"). Apertura nella parte inferiore che permette l'integrazione dei cavi nell'interspazio tra cuscinetto e forcella. Serie di spessori per il passaggio dei cavi progettati per essere apribili senza dover smontare alcun cavo dal telaio per una facile regolazione dell'altezza di sterzo. Include un coperchietto aero integrato, gli spessori sterzo e l'adattatore in alluminio per forcelle da 1-1/8". Materiale: Alluminio 2014. Viteria: acciaio, nera. Angolo: 73°. Ø Manubrio: 31,7 mm. Canotto Forcella: 1 1/4" (31,75mm), adattatore incluso per 1 1/8". Altezza attacco: 40 mm (include il primo spessore superiore della serie sterzo). Peso: 190 g (110 mm). Accessori inclusi: coperchietto aero, spessori e topcover tubo sterzo da 46mm/56mm. Altri accessori: supporto compatibile garmin® (tutti i modelli), bryton® e gopro®. Topcover tubo sterzo da 52mm (forcella 1 1/4"). Note: compatibile con passaggio cavi interni (fino a 4 cavi).



SUPERBOX

Deda Elementi



56471	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	70	1350413070	€ 143,95
56474	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	80	1350413080	€ 143,95
56481	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	90	1350413090	€ 143,95
56484	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	100	1350413100	€ 143,95
56485	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	110	1350413110	€ 143,95
56490	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	120	1350413120	€ 143,95
56492	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	130	1350413130	€ 143,95
56497	ATT.MAN.DEDA SUPERBOX DCR	140	1350413140	€ 143,95

Evoluzione al sistema DCR per un'integrazione completa dei cavi. 1 attacco, 4 montaggi. L'attacco può essere utilizzato in 4 diversi modi per adattarsi a qualsiasi soluzione di passaggio cavi nel mercato: DCR, S-DCR, Diretto e Esterno. Attacco Superbox® prevede due possibili soluzioni per il passaggio cavi interni, cavi completamente interni (DCR) o semi-integrata (S-DCR). Superbox® può essere montato su canotto forcella tradizionale da 1-1/8" e è compatibile con tubo sterzo telaio da 46 mm (per cuscinetto 1- 1/8") oppure 56 mm (per cuscinetto 1.5"). Serie di spessori per il passaggio dei cavi e la cover sono progettati per essere apribili senza dover smontare alcun cavo dal telaio per una facile regolazione dell'altezza di sterzo.

SUPPORTO SUPERBOX

Deda Elementi



56512	SUPP.MAN.SUPERBOX GARMIN,WAHOO,BRYT	1231630641	€ 47,45
-------	-------------------------------------	------------	---------

Porta computer è disponibile come accessorio e include 3 diversi inserti per Garmin (serie 500, 800, 1000), Bryton, Wahoo oltre all'aggancio GoPro. Richiede l'utilizzo del nuovo frontalino montato di serie sul Superbox DCR. Realizzato in nylon rinforzato in fibra di vetro. Peso: 35 g.

SUPERLEGGERO

Deda Elementi



43705	ATT.MAN.DEDA SUPERLEGGERO POB	90	1350515309	€ 198,86
43706	ATT.MAN.DEDA SUPERLEGGERO POB	100	1350515310	€ 198,86
43707	ATT.MAN.DEDA SUPERLEGGERO POB	110	1350515311	€ 198,86
43708	ATT.MAN.DEDA SUPERLEGGERO POB	120	1350515312	€ 198,86

Materiale: Alluminio 7050 Viteria: titanio. Angolo: 82°. Ø Manubrio: 31,7 mm. Canotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 36 mm. Peso: 115 g (110 mm).

SUPERZERO

Deda Elementi



39791	ATT.MAN.DEDA SUPERZERO POB	82 90	1350515109	€ 130,54
39792	ATT.MAN.DEDA SUPERZERO POB	82 100	1350515110	€ 130,54
39793	ATT.MAN.DEDA SUPERZERO POB	82 110	1350515111	€ 130,54
39794	ATT.MAN.DEDA SUPERZERO POB	82 120	1350515112	€ 130,54

Coperchietto aero dedicato per l'attacco Superzero. La sezione superiore piatta garantisce un migliore rendimento aerodinamico e allo stesso tempo valori superiori di rigidità. Materiale: Alluminio 2014. Viteria: CrMo. Angolo: 82°. Ø Manubrio: 31,7 mm. Canotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 36 mm. Peso: 140 g (110 mm). Raccomandato solo per montaggio con curve manubrio Deda Elementi.



TRENTACINQUE

Deda Elementi



30191	ATT.MAN.DEDA 35 TRENTACINQUE	90	1350815819	€ 176,90
30192	ATT.MAN.DEDA 35 TRENTACINQUE	100	1350815820	€ 176,90
30193	ATT.MAN.DEDA 35 TRENTACINQUE	110	1350815821	€ 176,90
30194	ATT.MAN.DEDA 35 TRENTACINQUE	120	1350815822	€ 176,90

Grazie al diametro maggiorato è possibile aumentare sensibilmente la rigidità e una minore dispersione dell'energia. Materiale: Alluminio 2014, forgiato 3D. Viteria: titanio. Angolo: 82°. Ø Manubrio: 35 mm. Canotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 40 mm. Peso: 136 g (110 mm).



ZERO100

Deda Elementi



35207	ATT.MAN.DEDA ZERO100 P.BOB 80 18	1350815308	€ 103,70
35208	ATT.MAN.DEDA ZERO100 P.BOB 90 18	1350815309	€ 103,70
35210	ATT.MAN.DEDA ZERO100 P.BOB 100 18	1350815310	€ 103,70
35212	ATT.MAN.DEDA ZERO100 P.BOB 110 18	1350815311	€ 103,70
35213	ATT.MAN.DEDA ZERO100 P.BOB 120 18	1350815312	€ 103,70
35214	ATT.MAN.DEDA ZERO100 TEAM 90 70.18	1350815339	€ 103,70
35215	ATT.MAN.DEDA ZERO100 TEAM 100 70.18	1350815340	€ 103,70
35216	ATT.MAN.DEDA ZERO100 TEAM 110 70.18	1350815341	€ 103,70
35217	ATT.MAN.DEDA ZERO100 TEAM 120 70.18	1350815342	€ 103,70

Coperchietto aero dedicato per l'attacco Superzero. La sezione superiore piatta garantisce un migliore rendimento aerodinamico e allo stesso tempo valori superiori di rigidità. Materiale: Alluminio 2014. Viteria: CrMo. Angolo: 82°. Ø Manubrio: 31,7 mm. Cannotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 36 mm. Peso: 140 g (110 mm).

ZERO1

Deda Elementi



30172	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 70	1350815017	€ 51,24
30173	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 80	1350815018	€ 51,24
30177	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 90	1350815019	€ 51,24
30178	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 100	1350815020	€ 51,24
30179	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 110	1350815021	€ 51,24
30180	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 120	1350815022	€ 51,24
30181	ATT.MAN.DEDA ZERO1 B.O.B. 130	1350815023	€ 51,24

Perfetta combinazione di rigidità, leggerezza e forma aerodinamica. La sezione superiore piatta dell'attacco si adatta perfettamente al design delle moderne bici da corsa. Materiale: Alluminio 6061, forgiato 3D. Viteria: CrMo nera. Angolo: 82° Ø. Manubrio: 31,7 mm. Cannotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 36 mm. Peso: 145 g (110 mm).

ZERO

Deda Elementi



56445	ATT.MAN.DEDA ZERO B.O.B.ALL. 70	1350415070	€ 29,45
56446	ATT.MAN.DEDA ZERO B.O.B.ALL. 80	1350415080	€ 29,45
56447	ATT.MAN.DEDA ZERO B.O.B.ALL. 90	1350415090	€ 29,45
56452	ATT.MAN.DEDA ZERO B.O.B.ALL. 100	1350415100	€ 29,45
56453	ATT.MAN.DEDA ZERO B.O.B.ALL. 110	1350415110	€ 29,45
56464	ATT.MAN.DEDA ZERO B.O.B.ALL. 120	1350415120	€ 29,45

Forgiato 3D in lega di alluminio 6061. Attacco con un frontalino a 4 viti.

CROSS TEAM

Deda Elementi



43713	ATT.MAN.DEDA MUD CROSS TEAM 60	1350515506	€ 124,44
43714	ATT.MAN.DEDA MUD CROSS TEAM 70	1350515507	€ 124,44
43718	ATT.MAN.DEDA MUD CROSS TEAM 80	1350515508	€ 124,44
43716	ATT.MAN.DEDA MUD CROSS TEAM 90	1350515509	€ 124,44

Materiale: Alluminio 2014. Viteria: titanio pvd nera. Angolo: 84° Ø. Manubrio: 31,7 mm. Cannotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 38 mm. Peso: 109 g (110 mm).

PEAK

Deda Elementi



43719	ATT.MAN.DEDA MUD PEAK 50	1350515605	€ 53,68
43720	ATT.MAN.DEDA MUD PEAK 60	1350515606	€ 53,68
43726	ATT.MAN.DEDA MUD PEAK 70	1350515607	€ 53,68
43727	ATT.MAN.DEDA MUD PEAK 80	1350515608	€ 53,68
43732	ATT.MAN.DEDA MUD PEAK 90	1350515609	€ 53,68

Materiale: Alluminio 6061. Viteria: acciaio, nera. Angolo: 84°. Ø. Manubrio: 31,7 mm. Cannotto Forcella: 1 1/8" (28,6mm). Altezza attacco: 38 mm. Peso: 140 g (110 mm).





VISION ST SMR

FSA



58867	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 70MM -6°	1350905870	€ 74,00	NEW
58868	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 80MM -6°	1350906870	€ 74,00	NEW
58869	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 90MM -6°	1350902870	€ 74,00	NEW
58870	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 100MM -6°	1350995870	€ 74,00	NEW
58871	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 110MM -6°	1350908870	€ 74,00	NEW
58872	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 120MM -6°	1350909870	€ 74,00	NEW
58873	ATT.MAN.FSA VISION ST ROAD 1300MM -6°	1350900870	€ 74,00	NEW

In alluminio AL6061 forgiato 3D. Predisposto per il passaggio SMART CABLE ROUTING (SMR). Anodizzato nero. -6°. 268 gr (100).

GOSSAMER 6 A9

FSA



39399	ATT.MAN.FSA GOSSAMER 6 A9	90	1350520109	€ 55,00
39400	ATT.MAN.FSA GOSSAMER 6 A9	100	1350520110	€ 55,00
39401	ATT.MAN.FSA GOSSAMER 6 A9	110	1350520111	€ 55,00
39402	ATT.MAN.FSA GOSSAMER 6 A9	120	1350520112	€ 55,00

In AL6061/T6 forgiato 3D e lavorato a CNC. Frontalino in alluminio forgiato a 4 viti. Angolo ±6°. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio Ø31.8mm. Grafiche laserate. PESO 144 g (100mm).

GRADIENT

FSA



58863	ATT.MAN.FSA GRADIENT MTB 35MM D.35	1350901050	€ 111,00	NEW
58864	ATT.MAN.FSA GRADIENT MTB 50MM D.35	1350903050	€ 111,00	NEW

In alluminio AL2014 forgiato 3D. Viti frontalino in AL2014. Frontalino al CNC. Per manubri diam.35mm. +6°. 123 gr. ( 35mm ).

COMET

FSA



58865	ATT.MAN.FSA COMET MTB 35MM D.35 +6°	1350906050	€ 63,00	NEW
58866	ATT.MAN.FSA COMET MTB 50MM D.35 +6°	1350907050	€ 63,00	NEW

In alluminio forgiato 3D. Viti frontalino in AL2014. Per manubri diam.35mm. +6°. 123 gr. ( 35mm ).

V-DRIVE 6

FSA



58877	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 60MM +/-6°	1350904050	€ 37,00	NEW
58878	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 70MM +/-6°	1350905050	€ 37,00	NEW
58879	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 80MM +/-6°	1350907150	€ 37,00	NEW
58874	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 90MM +/-6°	1350908050	€ 37,00	NEW
58875	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 100MM +/-6°	1350900050	€ 37,00	NEW
58876	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 110MM +/-6°	1350900051	€ 37,00	NEW
58880	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 120MM +/-6°	1350901150	€ 37,00	NEW
58881	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 130MM +/-6°	1350902050	€ 37,00	NEW

In alluminio AL6061 / T6 forgiato 3D e lavorato al CNC. Frontalino in alluminio a 4 viti. Per manubri diam. 31,8 mm. +/- 6°

V-DRIVE 17

FSA



58882	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 60MM +/-17°	1350907151	€ 38,00	NEW
58883	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 70MM +/-17°	1350908150	€ 38,00	NEW
58884	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 80MM +/-17°	1350909150	€ 38,00	NEW
58885	ATT.MAN.FSA V-DRIVE MTB 90MM +/-17°	1350900052	€ 38,00	NEW

In alluminio AL6061 / T6 forgiato 3D e lavorato al CNC. Frontalino in alluminio a 4 viti. Per manubri diam. 31,8 mm. +/- 17°



OMEGA

FSA



<b>18010</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	70	1350905327	€ 37,00
<b>18011</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	80	1350905328	€ 37,00
<b>18012</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	90	1350905329	€ 37,00
<b>18013</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	100	1350905330	€ 37,00
<b>18014</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	110	1350905331	€ 37,00
<b>18015</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	120	1350905332	€ 37,00
<b>18016</b>	ATT.MAN.FSA OMEGA	130	1350905333	€ 37,00

In AL6061/T6 forgiato 3D e lavorato a CNC. Viteria in acciaio Cr-Mo. Frontalino in alluminio 4 viti. Angolo  $\pm 6^\circ$ . Serie sterzo 1,1/8". Manubrio  $\varnothing 31.8\text{mm}$ . Peso 139 g (100mm).



VARIUS

FSA



<b>10160</b>	ATT.MAN.FSA OS-150 VARIUS 100	1350905701	€ 62,00
--------------	-------------------------------	------------	---------

AL6061/T6 forgiato 3D e finito CNC. Frontalino a 4 viti. Regolabile  $-20^\circ/+40^\circ$ . Lunghezza 100mm. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio  $\varnothing 31.8\text{mm}$ . Grafiche al laser. Peso 264 g.







SWELL-X Ergotec



**53403** ATT.MAN.ERGOTEC SWELL-X 35.0 100 1350564111 €132,00  
In Al 6061 T6 Anodizzato. Serie sterzo 1,1/8". Manubrio Ø35mm. Regolabile -20°/+40°. Lunghezza 100 mm. Peso: 261g.

HIGH CRAB Ergotec



**43681** ATT.MAN.ERGOTEC HIGH CRAB 70 1350560107 €30,45  
**43692** ATT.MAN.ERGOTEC HIGH CRAB 90 1350560109 €30,45  
In Al 6061 T6 Anodizzato. Serie sterzo 1,1/8". Manubrio Ø31,8 mm. Angolo : 35°. Lunghezza 90mm. Peso: 145g. (90mm).

OCTOPUS2 Ergotec



**43695** ATT.MAN.ERGOTEC OCTOPUS2 AH.BLK 75 1350560207 €46,45  
**43696** ATT.MAN.ERGOTEC OCTOPUS2 AH.BLK 105 1350560210 €48,60  
In Al 6061 T6 Anodizzato. Serie sterzo 28,6 mm. Manubrio Ø31,8 mm. Regolabile -0°/+60°. Peso: 270g. (105mm).



ADATTATORE Ergotec



**53401** ADATT.ERGOTEC AHEAD 6 1 1/8 107M 1350566101 €57,95  
Adattatore che permette di rialzare la posizione dell'attacco con sterzi Ahead. Peso: 210 g. Materiale: Al 6061 T6 Anodizzato. Rialza da 51 a78 mm. Per sterzi da 1"1/8". Safety level 6.

ADATTATORE Ergotec



**43689** ADATT.ERGOTEC AHEAD 4 1 1/8 117M 1350560299 €37,90  
Adattatore che permette di rialzare la posizione dell'attacco con sterzi Ahead. Peso: 210 g. Materiale: Al 6061 T6. Rialza da 51 a78 mm. Per sterzi da 1"1/8".



ST-M30 XLC

XLC



<b>34752</b>	ATT.MAN.REG.XLC ST-M30 31.8	90	1350842950	€ 39,45
<b>34754</b>	ATT.MAN.REG.XLC ST-M30 31.8	110	1350842951	€ 39,45
In alluminio forgiato 6061T6 3D. Regolabile -30°/+40°. Certificazione EN-MTB e EN-Trekking. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio 31,8mm. Peso: ca. 259g (100mm).				

ST-T14 XLC COMP

XLC



<b>56252</b>	ATT.MAN.REG.XLC ST-T14 25,4	90	1350842200	€ 31,45
<b>56253</b>	ATT.MAN.REG.XLC ST-T14 25,4	110	1350842300	€ 31,45
<b>34755</b>	ATT.MAN.REG.XLC ST-T14 31.8	95	1350842400	€ 31,95
<b>34756</b>	ATT.MAN.REG.XLC ST-T14 31.8	110	1350842500	€ 31,95
In alluminio 2D forgiato. Regolabile 0°/60°. Serie sterzo 1, 1/8". Peso: ca. 252g (Ø 25,4 x 90mm).				

PRO RIDE

XLC



<b>39293</b>	ATT.MAN.XLC PRO RIDE	ST-F05	1350540650	€ 59,95
In alluminio 6061T6. Lavorazione-CNC. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio Ø 31,8mm. Angolo 0°. Lunghezza: 40mm. Peso: ca. 198g.				

ST-M25

XLC



<b>56256</b>	ATT.MAN.XLC MTB 31.8 35MM	ST-M25	1350542500	€ 47,95
In alluminio 6061 forgiato. Serie sterzo 1,1/8mm. Manubrio 31,8mm. Angolo 0°. Lunghezza 35mm. Peso 145g.				

ST-M15

XLC



<b>56258</b>	ATT.MAN.XLC SHORT 25,4 60MM	ST-M15	1350543900	€ 27,45
<b>56262</b>	ATT.MAN.XLC SHORT 31.8 60MM	ST-M15	1350543800	€ 27,45
In alluminio 6061 forgiato. Serie sterzo 1, 1/8". Angolo 35°. Lunghezza 60 mm. Peso 155g.				



ST - T10

XLC



**11322** ATT.MAN.REG.XLC COMP ST-T10 1350845266 € 49,95  
In alluminio. Regolabile -10°/+60° senza attrezzi. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio Ø 25,4mm. Gambo 180mm. Lunghezza 110mm. Peso: ca. 650g.

COMP T10 - ST-T18

XLC



**31740** ATT.MAN.REG.XLC COMP 31.8 75MM T10 1350848710 € 39,95  
**31741** ATT.MAN.REG.XLC COMP 31.8 95MM T10 1350848711 € 39,95  
**31742** ATT.MAN.REG.XLC COMP 31.8 105MM T10 1350848712 € 39,95  
In alluminio 6061T6 forgiato. Regolabile -10°/+60°. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio Ø 31,8mm. Gambo 180. Peso: ca. 445g (con Ø 1 1/8", 105 x 180mm).

ST - T01

XLC



**11323** ATT.MAN.REG.XLC 22,2 SLV ST-T01 1350845280 € 25,95  
In alluminio forgiato. Regolabile 90°/155°. Serie sterzo 25,4mm. Manubrio Ø 22,2. Gambo 180mm. Lunghezza 100 mm. Peso: ca. 456g (Ø 25,4 x 180mm).



**Byte KYTE**

PYTHON REGOLABILE

Atala AM



**44973** ATT.MAN.SATORI PYTH.90 NLG LIGH OEM 1350832911 € 60,95  
**44466** ATT.MAN.SATORI PYTH.90 31.8 NLG OEM 1350832910 € 56,95  
In alluminio forgiato. Regolabile angolo 0°-90°. Serie sterzo 1" 1/8". Manubri 31,8mm. Predisposto per semi-integrazione dei cavi. Completo di attacco faro anteriore (solo 2911). Peso 451 g.

AS-832

Byte



**28597** ATT.MAN.BYTE AS-832 17 OV. 110 O 1350832610 € 29,95  
In alluminio. Regolabile. Frontalino a 4 viti. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio: 31.8 mm.

GAMBO 596

Byte



**37953** ATT.MAN.BYTE MA-596 AHEAD 31.8 105 1350831812 € 26,50  
**52570** ATT.MAN MA-596 AHEAD 31.8 105 NOLG 1350831813 € 25,90  
In alluminio, regolabile 90°/140°. Frontalino a 4 viti. Estensione 105mm. Serie sterzo 1"-1/8", manubri 31,8 mm.



MA-592

Atala AM

34190

ATT.MAN.PROMAX MA-592 28.6 N.LU NLG 1350831806 € 25,95

In alluminio, regolabile 90°/145°. Frontalino a 2 viti. Estensione 105mm. Serie sterzo 1" - 1/8", manubri 25,4 mm.

TDS-C269

Atala AM

55489

ATT.MAN.TDS-C269-8 31.8X90 BLKMATT 1350831826 € 23,45

In alluminio, REGOLABILE. Serie sterzo 1" - 1/8", estensione 90mm. Per manubri da 31.8mm.

XT

Byte

99400

ATT.MAN.BYTE XT AHEAD NE 110 1350830651 € 20,95

00325

ATT.MAN.BYTE XT AHEAD NE 130 1350830653 € 20,95

In alluminio. Regolabile. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio 25,4 mm. Frontalino a 4 viti silver. Peso: 303 g.

MA-525

Byte

13978

ATT.MAN.BYTE MA-525 28.6 BLK 1350831802 € 16,95

In alluminio. Regolabile 85°/145°. Lunghezza 128 mm. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio 28,6 mm. Frontalino a 2 viti. Peso: 442 g.

URSA

Atala AM

47767

ATT.MAN.SATORI URSA D35 L35 NLG OEM 1350832935 € 37,95

47768

ATT.MAN.SATORI URSA D35 L50 NLG OEM 1350832936 € 37,95

In alluminio forgiato. Angolo 0°. Serie sterzo 1" 1/8". Manubrio 35mm. Predisposto per semi-integrazione dei cavi. Peso 164 g.

SYTE

Byte

29556

ATT.MAN.BYTE SYTE BARB.35 L55 1350830505 € 23,95

In alluminio. Frontalino a 4 viti. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio: 35 mm.

ASM05

Atala AM

30700

ATT.MAN.ASM05 NO LOGO 31.8 E35 OEM 1350832235 € 20,95

In alluminio. Angolo 0°. Frontalino a 4 viti. Serie sterzo 1, 1/8". 35mm. Manubrio: 31.8 mm.

VIPER

Atala AM

44469

ATT.MAN.SATORI VIPER 45 NOLOGO OEM 1350832920 € 31,95

44470

ATT.MAN.SATORI VIPER0 60 NOLOGO OEM 1350832921 € 31,95

44472

ATT.MAN.SATORI VIPER0 80 NOLOGO OEM 1350832922 € 31,95

In alluminio forgiato. Angolo 0°. Serie sterzo 1" 1/8". Manubrio 31,8mm. Predisposto per semi-integrazione dei cavi. Peso 242 g.

KYTE INNOVATION Kyte



28541	ATT.MAN.BYTE KYTE	70 INNOV.	1350830407	€ 27,95
28543	ATT.MAN.BYTE KYTE	90 INNOV.	1350830409	€ 27,95

In alluminio. Angolo -10°. Frontalino a 4 viti. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio: 31.8 mm.

KUTE INNOVATION Byte



28560	ATT.MAN.BYTE KUTE NERO	70 INNOV.	1350830217	€ 19,95
28561	ATT.MAN.BYTE KUTE NERO	80 INNOV.	1350830218	€ 19,95
28562	ATT.MAN.BYTE KUTE NERO	90 INNOV.	1350830219	€ 19,95
28563	ATT.MAN.BYTE KUTE NERO	100 INNOV.	1350830220	€ 19,95
28564	ATT.MAN.BYTE KUTE NERO	110 INNOV.	1350830221	€ 19,95
28565	ATT.MAN.BYTE KUTE NERO	120 INNOV.	1350830222	€ 16,95

In alluminio. Angolo -7°. Frontalino a 4 viti. Serie sterzo 1, 1/8". Manubrio: 31.8 mm.

DC1 Byte



28587	ATT.MAN.BYTE AS-DC1 31.8 60	O	1350832060	€ 14,40
34209	ATT.MAN.AS-DC1 17 31.8 60 NO LOGO		1350832160	€ 13,45
28588	ATT.MAN.BYTE AS-DC1 31.8 75	O	1350832075	€ 14,40
34210	ATT.MAN.AS-DC1 17 31.8 75 NO LOGO		1350832175	€ 13,45
28589	ATT.MAN.BYTE AS-DC1 31.8 90	O	1350832090	€ 14,40
34212	ATT.MAN.AS-DC1 17 31.8 90 NO LOGO		1350832190	€ 13,45

In alluminio. Frontalino a 4 viti. Serie sterzo 1, 1/8".

XC Byte



99401	ATT.MAN.BYTE XC	22,2 NE 100	1350830722	€ 21,95
-------	-----------------	-------------	------------	---------

In alluminio. REGOLABILE. Gambo 22,2 mm. Manubrio 25,4 mm. Frontalino a 4 viti silver. Peso: 426 g.

REGOLABILE Atala AM



04425	ATT.MAN.BRIDGE REG.25,4 SLV C299	1350809122	€ 19,95
-------	----------------------------------	------------	---------

In alluminio. Regolabile 50°. Gambo 28,6 (1, 1/8") mm. Frontalino a 2 viti silver.

REGOLABILE 25,4 Byte



16252	ATT.MAN.BYTE ALU REG.25,4 BLK W/LOG	1350809124	€ 15,95
-------	-------------------------------------	------------	---------

In alluminio. Regolabile 95°/145°. Frontalino a 2 viti nero. Peso 616 g.

REGOLABILE 22,2 Byte



18405	ATT.MAN.BYTE ALU REG.22,2 BLK W/LOG	1350809128	€ 14,95
-------	-------------------------------------	------------	---------

In alluminio. Regolabile 95°/145°. Gambo 22,2 mm. Manubrio 25,4 mm. Frontalino a 2 viti nero. Peso 616 g.

GAMBO Byte



36180	ATT.MAN.BYTE GAMBO ALU 25,4 BLK	1350903005	€ 12,95
52568	ATT.MAN. GAMBO ALU 25,4 BLK NOLOGO	1350903006	€ 11,95

In alluminio. Lunghezza 180mm. Estensione 80mm. Serie sterzo 1"-1/8". Per manubri 25,4 mm. Peso 366 g.



PIANTONE 1"-1" 1/8

Atala AM



**04427** ATT.MAN. 1 ALU SLV 1350809222 € 11,95  
In alluminio. Angolo 30°. Gambo 22,2 mm. Manubrio 25,4 mm.

FOLDING



FOLDING

Atala AM



**46709** ATT.MAN.FOLDING AHEAD SNDBLK 435MM 1350834360 € 69,95  
In alluminio. Estensibile. Per bici pieghevole.

FOLDING INFERIORE

Atala AM



**41508** ATT.MAN.E-FOLDING INF. BLK MT 2020 1350834351 € 38,90  
In alluminio. Per bici pieghevole.

FOLDING SUPERIORE

Atala AM



**41507** ATT.MAN.E-FOLDING SUP. BLK MT 2020 1350834350 € 13,75  
In alluminio. Diametro 27,2, estensione 220mm. Per manubri 25,4 mm.

ATTACCO MANUBRIO PER  
PIEGHEVOLE

Atala AM



**12751** ATT.MAN.PIEGHEVOLE PIAN.21.1 1350908600 € 7,95  
In acciaio cromato. Manubrio 22,2 mm.

BMX

BMX TUBE

Byte



**99799** ATT.MAN.BMXBYTE TUBE 21,1 NE 1350831721 € 17,95  
**99800** ATT.MAN.BMXBYTE TUBE 22,2 NE 1350831722 € 17,95  
In acciaio. Lunghezza 50 mm.

BMX A-H

Byte



**99798** ATT.MAN.BMXBYTE A-H 1-1/8 NE 1350831601 € 13,95  
In alluminio. Forcella 1, 1/8" mm. Manubrio 25,4 mm. Lunghezza 50 mm.

SERIE STERZO



SERIE STERZO DEDA

SERIE STERZO DCR

Deda Elementi



**56501** SR.ST.DEDA 1 1/5-1.5 SEMI INT.DCR 1391127903 €71,95

Serie sterzo integrata per sistema DCR (Deda internal cable routing) compatibile con l'attacco Vinci, Alanera e Superbox. Progettato per un'integrazione completa dei cavi attraverso i cuscinetti sterzo. Per forcelle standard coniche (1-1/8" - 1.5"). Richiede un tubo sterzo telaio con cuscinetto superiore da 52mm (1.5"). Il design dell'anello di compressione prevede un'apertura che permette l'integrazione dei cavi nell'interspazio tra cuscinetto e forcella. Il topcover DCR per Alanera e Superbox è incluso con il prodotto.

SERIE STERZO S-DCR

Deda Elementi



**56505** SR.ST.DEDA 1 1/5-1.5 INT.S-DCR 1391127074 €78,45

Serie sterzo integrata per sistema DCR (Deda internal cable routing) che permette il passaggio cavi direttamente nel topcover. Questa soluzione rende qualsiasi attacco Deda compatibile con un telaio DCR, una soluzione rapida e intelligente per la maggior parte dei telai. Permette la piena integrazione dei cavi, come la serie sterzo DCR, ma lasciando una parte dei cavi visibile sotto l'attacco manubrio. Per forcelle standard coniche (1-1/8" - 1.5") e tubo sterzo telaio con cuscinetto superiore da 52 mm (1.5"). Il design dell'anello di compressione prevede un'apertura che permette l'integrazione dei cavi nell'interspazio tra cuscinetto e forcella. La serie sterzo S-DCR è compatibile anche con i distanziali Deda HSS per una migliore integrazione.

SERIE STERZO IN-4

Deda Elementi



**56507** SR.ST.DEDA 1 1/8-1 1/4 ALL. IN-4 1391127333 €48,95

Serie sterzo integrata differenziata per forcelle coniche 1 1/8" - 1 1/4" da corsa o mtb con cuscinetti ACB (angular contact bearing) in acciaio. Compatibile con il sistema di impilamento dei distanziali Deda H.S.S. (Headset stack spacers) direttamente sopra il tubo sterzo del telaio. Calotta in alluminio

SERIE STERZO IN-5

Deda Elementi



**56508** SR.ST.DEDA 1 1/8-1 1/5 ALL. IN-5 1391127357 €54,95

Serie sterzo integrata differenziata per forcelle coniche 1 1/8" - 1.5" da corsa o mtb con cuscinetti ACB (angular contact bearing) in acciaio. Compatibile con il sistema di impilamento dei distanziali Deda H.S.S. (Headset stack spacers) direttamente sopra il tubo sterzo del telaio. Calotta in alluminio





SERIE STERZO FSA



MALLET

FSA



**01874** S.ST.FSA TH872 MALLET HEAD.1 1/8 1391126600 € 25,00

141-2335. TH-872 1-1/8", per utilizzo estremo. Per cannotto forcella da 1-1/8". Calotte con design "Deep Cup" 12mm". Coperchietto superiore in alluminio. Calotte in alluminio forgiato e lavorato CNC. Superiore : Ø5/32" x 20 sfere ingabbiate. Inferiore: Oversized Ø3/16" x 20B sfere ingabbiate. Altezza 13.9+11.9=25.8mm. Peso 150 g.

FSA NO 11 N

FSA



**01872** S.ST.FSA NO.11 AGY HEADS.1 1/8 1391126400 € 23,00

141-2351. Sfere ingabbiate. Per tubi sterzo diametro 46 mm. Forcella 1-1/8". Coperchio in alluminio 1.5mm. Calotte integrate su cuscinetto in Cr-mo. Altezza 5.4+2.6=8mm. Peso 87.3 g.

10

Atala AM



**47150** SR.ST.FSA NO.10 1 1/8 FLAT NO RAGN. 1391166352 € 21,40

**28596** SR.ST.FSA NO.10 1/8 16.2MM TOP ALU 1391166350 € 6,95

1-1/8". Per head tube 50mm. Cuscinetto da 44mm. Top cover in alluminio. 93 grammi. Altezza top cover 16,2mm (28596), 2.5 mm (47150)

FSA DX ZS - 1 1/8-1.5R

FSA



**07402** S.ST.FSA DX ZS - 1 1/8-1.5R 1391120010 € 77,00

130-0010. Per forcelle coniche 1, 1/8" to 1.5". Su cuscinetti. Per tubi sterzo diametro 57/50 mm. Coperchio in alluminio 1.5mm. Calotte in alluminio forgiato. Superiore 36°/45°. Inferiore 1.5" angolare. Altezza 16.9+13.4=30.3 mm. Peso 128.6 g.

ORBIT EQUIPE

FSA



**05882** S.ST.FSA 1 1/8 ORBIT EQUIPE N 1391127001 € 49,00

101-1055. NO.21 1-1/8", 36°/ 36°ACB. Per cannotto forcella da 1-1/8". Coperchietto superiore in alluminio. Calotta superiore in alluminio forgiato, inferiore in acciaio. Cuscinetto a contatto angolare (schermatura nera). Altezza 15.4+12.6=28mm. Peso 105 g.

FSA NO 11 N

FSA



**01873** S.ST.FSA NO.11N HEADS.1 1/8 1391126500 € 31,00

141-2281 1-1/8". Cuscinetto semi-cartridge. Per tubi sterzo da 49mm OD. Per cannotti forcella da 1-1/8". Coperchietto superiore in alluminio. Calotte in acciaio al Cr-Mo. Con cuscinetto semi-cartridge integrato. Altezza 18.7+3=21.7mm. Peso 124.3 g.

ORBIT

FSA



**22220** SR.ST.FSA NO.57B-1 OR. 1.5BP ZS STR 1391166310 € 30,00

1-1/8" Top cover in alluminio.

FSA SX INTERNAL/EXTERNAL

FSA





**07404** S.ST.FSA SX INTERNAL/EXTERNAL 1391120012 € 67,00  
130-0012. Per forcelle coniche 1, 1/8" to 1.5". Su cuscinetti. Per tubi sterzo diametro 57/50 mm. Coperchio in alluminio CNC. Calotte in alluminio forgiato. Superiore 36°/45°. Inferiore 1.5" 36°/ 45°. Altezza 18.8+2.4=21.2mm. Peso 110.2 g.

ORBIT C 40 ACB

FSA



**06317** S.ST.FSA ORBIT C-40-ACB NO.42 1391127462 € 66,00  
**38294** S.ST.FSA ORBIT E 1.5R 50.6 (NO.10) 1391127442 € 23,00    
1-1/8" - 1-1/5" ( 42 - 52 mm ) conica. Cuscinetto superiore 45°/45°, inferiore 36°/45°. Peso 81,2 grammi. Top cover in alluminio.

FSA NR 57/E 15MM 1"1/8 - 1.5

FSA





**23175** SR.ST.FSA 1 1/8-1.5 NR 57/E 15MM 1391127503 € 52,00  
121-0503. Per forcelle coniche. Sfere ingabbiate. Per tubi sterzo diametro 50/62 mm. Forcella 1-1/8" - 1.5". Coperchio in alluminio. Calotte in alluminio forgiato. Altezza 16.9+2.9=19.8mm. Peso 124.6 g.

ORBIT

FSA



**16876** SR.ST.FSA NO.57B ORBIT 1.5B ZS TAP 1391166300 € 30,00    
1-1/8" - 1-1/5" ( 42 - 52 mm ) conica. Cuscinetto superiore 45°/45°, inferiore 36°/45°. Top cover in alluminio.

FILETTO

FSA



**94684** S.ST.FSA 1 360 FIL.NERA 1391125900 € 23,00  
**94686** S.ST.FSA 1-1/8 860 FIL.NERA 1391126000 € 23,00  
141-2347

BEARINGS

FSA



**07095** BEARINGS-870 ACB 45°X45°CC YEL 1391656480 € 12,00  
**06375** BEARINGS-873 ACB 36X45 CC BLU 1391656460 € 12,00  
**07094** BEARINGS-872 ACB 36X36 CC RED 1391656475 € 12,00  
160-1647 (07095) 160-0014000000 (06375) 160-0016000000 (07094)





SERIE STERZO ACROS



INTEGRATA

Atala AM



**45112** SR.ST.ACROS AICR 1.5 STR UNIVERSAL 1391186115 €36,45  
**48196** SR.ST.ACROS AICR 1.5 TAP UNIVERSAL 1391186117 €39,95  
Serie sterzo integrata (STR) 1" 1/8 predisposta per il passaggio cavi semi-integrato. Universale . Serie sterzo conica (TAP) 1.5" - 1 1/8" predisposta per il passaggio cavi semi-integrato. Universale

PYTHON

Atala AM



**44465** SR.ST.ACROS AICR 1.5 STR FOR PYTHON 1391186110 €41,45  
**54027** SR.ST.ACROS AICR 1.5 TAP FOR PYTHON 1391186111 €33,45  
Serie sterzo compatibile con attacco manubrio Satori Python-Catamaran. Integrata (STR) 1" 1/8 predisposta per il passaggio cavi semi-integrato. Conica (TAP) 1.5" - 1 1/8" predisposta per il passaggio cavi semi-integrato.

URSA

Atala AM



**51719** SR.ST.ACROS AICR 1.5 TAP FOR URSA 1391186120 €38,95  
Serie sterzo compatibile con attacco manubrio Satori Ursa. Conica (TAP) 1.5" - 1 1/8" predisposta per il passaggio cavi semi-integrato.

TOP COVER URSA

Atala AM



**51725** TOP COVER ACROS FOR URSA 1391186121 €2,45  
Top cover compatibile con modello Ursa .

VIPER

Atala AM



**44464** SR.ST.ACROS AICR 1.5 STR FOR VIPER 1391186105 €40,45  
**44463** SR.ST.ACROS AICR 1.5 TAP FOR VIPER 1391186100 €40,45  
Serie sterzo compatibile con attacco manubrio Satori Viper. Integrata (STR) 1" 1/8 predisposta per il passaggio cavi semi-integrato. Conica (TAP) 1.5" - 1 1/8" predisposta per il passaggio cavi semi-integrato.

SERIE STERZO XLC



HS-A04

XLC



**56059** SR.STERZO XLC 1-1/8 HI-SET BLK A04 1391154000 € 26,45  
Serie sterzo A-Head in alluminio conica. Per Ø 1 1/8", 1.5". 5 componenti. Cuscinetto a sfere. Per MTB. Peso 143g. Compatibile con biciclette con tubo sterzo 28,6mm. Diametro inferiore 34mm. Altezza totale di 23mm.

HS-I03

XLC



**56060** SR.STERZO XLC 1-1/8 CONICA BLK I03 1391155700 € 22,45  
Serie sterzo A-Head in alluminio. Semintegrata conica. Per Ø 1 1/8", 1.5". 5 componenti. Peso 103g. Altezza di 8,5 mm. Per tubi sterzo diametro superiore 44 mm, inferiore 30 mm.



SERIE STERZO



ORIGINALE DEI

Umberto DEI



**22575** SR.STERZO DEI ORIGINALE

1491140000 € 59,00

SEMI INTEGRATA 1" 1/8

Atala AM



**97678** SR.STERZO AAM 1-1/8 SEMIINTEGR

1391110201 € 11,95

AHEAD 1" 1/8

Atala AM



**97677** SR.STERZO AAM 1-1/8 AHEAD

1391110101 € 11,95

FILETTO

Atala AM





**36851** SR.STERZO CH-919BW 1 1/8 FIL INT NE 1391110919 € 17,95

FILETTO

Atala AM

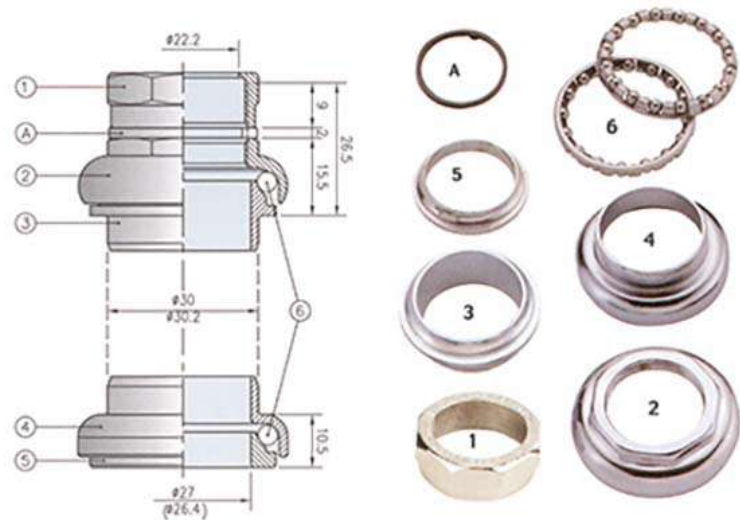


**36852** SR.STERZO CH-903 1 1/8 FIL EXT NERA 1391110903 € 5,95  

Serie sterzo a filetto 1 1/8" su sfere.

FILETTO

Atala AM



**97679** SR.STERZO AAM 1 C/FIL. CR 1391110601 € 4,95  
**97680** SR.STERZO AAM 1 C/FIL. NE 1391110602 € 4,95  
**37091** SR.STERZO AAM 1-1/8 C/FIL. NE 1391110603 € 5,95  
**13067** SR.STERZO AAM 1-1/8 C/FIL. CR 1391110618 € 6,95  
**63224** GHIERA SR.STERZO 1 CR. 1391625000 € 1,00  
**18614** GHIERA SR.STERZO 1 NERA 1391625001 € 1,25

DISTANZIALI

KIT SPESSORI CARBONIO

FSA



**05788** ANELLO ST.FSA 1 1/8 CARB. MM5 1391303105 € 8,00  
**05789** ANELLO ST.FSA 1 1/8 CARB. MM10 1391303110 € 8,00  
**05790** ANELLO ST.FSA 1 1/8 CARB. MM20 1391303120 € 8,00

KIT SPESSORI CARBONIO  
AS-A03

XLC



**39274** SPESSORE XLC 1 1/8 5MM CAR. AS-C03 1391342110 € 4,20  
**39277** SPESSORE XLC 1 1/8 10MM CAR. AS-C03 1391342120 € 4,45  
**39278** SPESSORE XLC 1 1/8 20MM CAR. AS-C03 1391342140 € 6,20  
Carbonio

KIT SPESSORI ALLUMINIO

FSA



**45971** ANELLO ST.FSA 1 1/8 ALL.N MM5 1391303000 € 4,00  
**05787** ANELLO ST.FSA 1 1/8 ALL.N MM10 1391303010 € 4,00

KIT SPESSORI ALLUMINIO  
AS-A02

XLC



**34794** KIT SPESSORI XLC1 NE.OP.AS-A02 1391345310 € 11,45  
**34795** KIT SPESSORI XLC 1 1/8 NE.OP.AS-A02 1391345311 € 11,45

Finitura opaca Ø 1" (25,4mm) Ø 1 1/8" (28,6mm). Composto da: 3 x 5mm, 1 x 10mm, 1 x 15mm.



KIT SPESSORI ALLUMINIO  
AS-A04

XLC



39273	SPESSORE XLC 1 1/8 5MM ALL. AS-A04	1391342020	€ 3,45
39275	SPESSORE XLC 1 1/8 10MM ALL. AS-A04	1391342030	€ 3,55
39276	SPESSORE XLC 1 1/8 20MM ALL. AS-A04	1391342040	€ 4,50

Alluminio

COPRI SERIE STERZO

COPRI SERIE STERZO

Atala AM



37051	CAPPUCCIO SR.STERZO ECO 1 - BLK	1391110605	€ 0,95
37068	CAPPUCCIO SR.STERZO ECO 1 1/8 BLK	1391110607	€ 0,95

Materiale: Nylon

RAGNETTO FORCELLE

AP-C01

XLC



34796	RAGNETTO XLC 1 1/8 22-23	AP-C01	1391343000	€ 26,95
34797	RAGNETTO XLC 1 1/8 23-24	AP-C01	1391343010	€ 26,95
34798	RAGNETTO XLC 1 1/8 24-25	AP-C01	1391343020	€ 26,95

Per forcelle in carbonio. Tappo in carbonio. Peso ca. 40g (25mm). Ø 22-23mm, 23-24 mm, 24-25 (x 25 mm).

FORCELLE CARBONIO

Atala AM



39631	RAGNETTO AAM 1 1/8 X FORC.CARBONIO	1391310218	€ 14,95
-------	------------------------------------	------------	---------

Per forcelle in carbonio 1, 1/8.

AP-S01

XLC



34792	RAGNETTO XLC 1 NERO	AP-S01	1391345202	€ 11,45
34793	RAGNETTO XLC 1 1/8 NERO	AP-S01	1391345205	€ 11,45

Coperchio in alluminio da 1" (25,4mm) e 1 1/8" (28,6mm).

RAGNETTO / EXPANDER

FSA



94688	RAGNETTO FSA 1 1/8 ALU NERO	1391325100	€ 7,00
00114	RAGNETTO FSA 1 1/8 X CARBON	1391325201	€ 15,00
00115	RAGNETTO FSA PRO 1 1/8 CARBON	1391325301	€ 43,00

TH-872. Per canotto forcella da 1, 1/8". Calotte con design "Deep Cup" 12mm". Coperchietto superiore in alluminio. Calotte in alluminio forgiato e lavorato CNC. Superiore : Ø5/32" x 20 sfere ingabbiate. Inferiore: Oversized Ø3/16" x 20B sfere ingabbiate Altezza 13.9+11.9=25.8mm Peso 150 g.



CUSCINETTI

CUSCINETTI SERIE STERZO - ACCIAIO

ISB



57836	CUSCIN.ISB S.STERZO 38X27.15X6.3	1357126761	€ 22,90	NEW
57837	CUSCIN.ISB S.STERZO 38X27.15X6.5	1357127056	€ 22,90	NEW
57838	CUSCIN.ISB S.STERZO 39X30.15X6.5	1357126762	€ 22,90	NEW
57839	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X6.5	1357126763	€ 20,90	NEW
57840	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X6.5	1357126764	€ 20,80	NEW
57841	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X6.5	1357126765	€ 20,80	NEW
57842	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X7	1357127058	€ 20,80	NEW
57843	CUSCIN.ISB S.STERZ.41X30.15X7.1/6.5	1357127059	€ 20,90	NEW
57844	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X7.7	1357127060	€ 20,90	NEW
57845	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X7.7	1357127061	€ 22,90	NEW
57846	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X6.5	1357126766	€ 20,80	NEW
57847	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X6.5	1357126767	€ 20,80	NEW
57848	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X7	1357127062	€ 20,80	NEW
57849	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X7	1357126979	€ 20,80	NEW
57850	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X8	1357126769	€ 20,80	NEW
57851	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.2X7	1357126980	€ 20,80	NEW
57852	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.5X7.7	1357127063	€ 22,90	NEW
57853	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.5X8	1357127064	€ 18,50	NEW
57854	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.5X8	1357127084	€ 18,50	NEW
57855	CUSCIN.ISB S.STERZO 42X30.05X7	1357127057	€ 22,20	NEW
57856	CUSCIN.ISB S.STERZO 43.8X32.4X7	1357127065	€ 25,30	NEW
57857	CUSCIN.ISB S.STERZO 43.8X33.05X7	1357126772	€ 25,30	NEW
57858	CUSCIN.ISB S.STERZO 44X33X6	1357127066	€ 25,30	NEW
57859	CUSCIN.ISB S.STERZO 44X35X5.5	1357127068	€ 28,90	NEW
57860	CUSCIN.ISB S.STERZO 45.3X35X7.3	1357127069	€ 34,50	NEW
57861	CUSCIN.ISB S.STERZO 45.8X36.8X6.5	1357127072	€ 28,90	NEW
57862	CUSCIN.ISB S.STERZO 46X34.1X7	1357127067	€ 22,90	NEW
57863	CUSCIN.ISB S.STERZO 46.8X34.1X7	1357126773	€ 22,90	NEW
57864	CUSCIN.ISB S.STERZO 46.9X34.1X7	1357126774	€ 22,90	NEW
57865	CUSCIN.ISB S.STERZO 46.9X37X7	1357126775	€ 25,40	NEW
57866	CUSCIN.ISB S.STERZO 47X35X7	1357127070	€ 28,90	NEW
57867	CUSCIN.ISB S.STERZO 47X35X8	1357127071	€ 28,90	NEW
57868	CUSCIN.ISB S.STERZO 48X37X7	1357126776	€ 25,30	NEW
57869	CUSCIN.ISB S.STERZO 49X37X6.5	1357126777	€ 25,30	NEW
57870	CUSCIN.ISB S.STERZO 49X37X7	1357126981	€ 25,30	NEW
57871	CUSCIN.ISB S.STERZO 49.5X40.5X6.5	1357127079	€ 28,90	NEW
57872	CUSCIN.ISB S.STERZO 51X40X6.5	1357127073	€ 25,30	NEW
57873	CUSCIN.ISB S.STERZO 51X40X7	1357127074	€ 25,30	NEW
57874	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.5X40X7	1357127075	€ 28,50	NEW
57875	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.8X40X8	1357126779	€ 28,50	NEW
57876	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.8X40X8	1357126787	€ 25,50	NEW
57877	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.8X40X8	1357126780	€ 28,50	NEW
57879	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.9X40X7	1357127076	€ 25,50	NEW
57880	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.9X40X8	1357127077	€ 25,50	NEW
57881	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.9X40X6.5	1357126983	€ 25,50	NEW
57882	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X6.5	1357127078	€ 25,50	NEW
57883	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X6.5	1357126781	€ 22,90	NEW
57884	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X7	1357126782	€ 22,90	NEW
57885	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X7	1357126783	€ 22,90	NEW
57886	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X7	1357126784	€ 22,90	NEW
57887	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X8	1357126785	€ 28,50	NEW
57889	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X12	1357126786	€ 34,50	NEW

BREVE	LUNGO	DESCRIZIONE	INTERNO	ESTERNO	SPESSORE	ANGOLO
57836	1357126761	CUSCIN.ISB S.STERZO 38X27.15X6.3	38	27,15	6,3	45°/45°
57837	1357127056	CUSCIN.ISB S.STERZO 38X27.15X6.5	38	27,15	6,5	36°/45°
57838	1357126762	CUSCIN.ISB S.STERZO 39X30.15X6.5	39	30,15	6,5	45°/45°
57839	1357126763	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X6.5	41	30,15	6,5	45°/45°
57840	1357126764	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X6.5	41	30,15	6,5	36°/45°
57841	1357126765	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X6.5	41	30,15	6,5	90°/90°
57842	1357127058	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X7	41	30,15	7	45°/45°
57843	1357127059	CUSCIN.ISB S.STERZ.41X30.15X7.1/6.5	41	30,15	7,1/6,5	45°/45°
57844	1357127060	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X7.7	41	30,15	7,7	36°/45°
57845	1357127061	CUSCIN.ISB S.STERZO 41X30.15X7.7	41,5	30,15	6,5	36°/36°
57846	1357126766	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X6.5	41,8	30,15	6,5	45°/45°
57847	1357126767	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X6.5	41,8	30,15	6,5	90°/90°
57848	1357127062	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X7	41,8	30,15	7	36°/45°
57849	1357126979	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X7	41,8	30,15	7	45°/45°
57850	1357126769	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.15X8	41,8	30,15	8	45°/45°
57851	1357126980	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.2X7	41,8	30,2	7	45°/45°
57852	1357127063	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.5X7.7	41,8	30,5	7,7	45°/45°
57853	1357127064	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.5X8	41,8	30,5	8	36°/45°
57854	1357127084	CUSCIN.ISB S.STERZO 41.8X30.5X8	41,8	30,5	8	45°/45°
57855	1357127057	CUSCIN.ISB S.STERZO 42X30.05X7	42	30,05	7	36°/45°
57856	1357127065	CUSCIN.ISB S.STERZO 43.8X32.4X7	43,8	32,4	7	45°/45°
57857	1357126772	CUSCIN.ISB S.STERZO 43.8X33.05X7	43,8	33,05	7	90°/90°
57858	1357127066	CUSCIN.ISB S.STERZO 44X33X6	44	33	6	36°/45°
57859	1357127068	CUSCIN.ISB S.STERZO 44X35X5.5	44	35	5,5	36°/45°
57860	1357127069	CUSCIN.ISB S.STERZO 45.3X35X7.3	45,3	35	7,3	45°/45°
57861	1357127072	CUSCIN.ISB S.STERZO 45.8X36.8X6.5	45,8	36,8	6,5	45°/45°
57862	1357127067	CUSCIN.ISB S.STERZO 46X34.1X7	46	34,1	7	45°/45°
57863	1357126773	CUSCIN.ISB S.STERZO 46.8X34.1X7	46,8	34,1	7	45°/45°
57864	1357126774	CUSCIN.ISB S.STERZO 46.9X34.1X7	46,9	34,1	7	45°/45°
57865	1357126775	CUSCIN.ISB S.STERZO 46.9X37X7	46,9	37	7	45°/45°
57866	1357127070	CUSCIN.ISB S.STERZO 47X35X7	47	35	7	36°/45°
57867	1357127071	CUSCIN.ISB S.STERZO 47X35X8	47	35	8	45°/45°
57868	1357126776	CUSCIN.ISB S.STERZO 48X37X7	48	37	7	45°/90°
57869	1357126777	CUSCIN.ISB S.STERZO 49X37X6.5	49	37	6,5	36°/45°
57870	1357126981	CUSCIN.ISB S.STERZO 49X37X7	49	37	7	45°/45°
57871	1357127079	CUSCIN.ISB S.STERZO 49.5X40.5X6.5	49,5	40,5	6,5	45°/45°
57872	1357127073	CUSCIN.ISB S.STERZO 51X40X6.5	51	40	6,5	45°/45°
57873	1357127074	CUSCIN.ISB S.STERZO 51X40X7	51	40	7	45°/45°
57874	1357127075	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.5X40X7	51,5	40	7	45°/45°
57875	1357126779	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.8X40X8	51,8	40	8	36°/45°
57876	1357126787	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.8X40X8	51,8	40	8	45°/45°
57877	1357126780	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.8X40X8	51,8	40	8	90°/90°
57879	1357127076	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.9X40X7	51,9	40	7	45°/45°
57880	1357127077	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.9X40X8	51,9	40	8	45°/45°
57881	1357126983	CUSCIN.ISB S.STERZO 51.9X40X6.5	51,9	40	6,5	36°/45°
57882	1357127078	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X6.5	52	40	6,5	45°/45°
57883	1357126781	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X6.5	52	40	6,5	90°/90°
57884	1357126782	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X7	52	40	7	36°/45°
57885	1357126783	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X7	52	40	7	45°/45°
57886	1357126784	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X7	52	40	7	90°/90°
57887	1357126785	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X8	52	40	8	45°/45°
57889	1357126786	CUSCIN.ISB S.STERZO 52X40X12	52	40	12	45°/45°



MANOPOLE



MANOPOLE MTB

GR-S26 XLC



48097 MANOP.XLC SPORT 135 BLK GR-G26 1347340050 € 18,45  
Monomescola ad alta densità. Fine impugnatura chiusa. Ø esterno: 30 mm, Ø interno: 28 mm.

LUNA Herrmans



56885 MANOPOLA HERRMANS LUNA LOCK INT.130 1347390580 € 17,95  
Manopole in gomma naturale, doppia densità. La trama di intagli ottimizza il comfort garantendo il massimo grip. Lockring interno, lunghezza 130 mm. Per manubri diam. 22.

DD35 Herrmans



39866 MANOPOLA HERRMANS DD35 LOCK N 130 1347390579 € 15,45  
Manopola a doppia densità con comfort migliorato dalla presenza delle lamelle. Priva di ftalati, senza IPA, senza lattice e senza gomma naturale. Materiale: TPE Fissaggio: Single lock Misura (L / R): 130 mm Diametro Ø22 mm Peso 54 g.

DIAMOND Herrmans



56890 MANOPOLA HERRMANS DIAMOND LOCK 130 1347390508 € 14,50  
Manopole in gomma naturale per MTB, doppia densità. La trama zigrinata garantisce l'assorbimento delle vibrazioni garantendo il massimo grip. Doppio lockring, lunghezza 130 mm. Per manubri diam. 22.



SHARK

Herrmans



**56889** MANOPOLA HERRMANS MTB SHARK LOCK130 1347390567 € 13,95  
Manopole in gomma naturale, doppia densità. La trama di intagli conferisce un grip ottimale se utilizzate con o senza guanti. Lockring interno, lunghezza 130 mm. Per manubri diam. 22.

GR-S72

Byte



**54661** MANOP.BYTE FULL BLACK GR-S72 1347300272 € 9,95  
Gomma termoplastica TPR + Polipropilene + Alluminio. 22x130mm. Con Lockring. Confezione appendibile.

GR G 07

XLC



**15314** MANOP.XLC GR-G07 NERO/VERDE 1347345835 € 12,45  
**15315** MANOP.XLC GR-G07 NERO/BIANCO 1347345836 € 12,45  
**15316** MANOP.XLC GR-G07 NERO/ROSSO 1347345837 € 12,45  
**18612** MANOP.XLC GR-G07 NERO/ROSA 1347345838 € 12,45  
**18613** MANOP.XLC GR-G07 NERO/BLU 1347345839 € 12,45  
Materiale bicomponente. Inserto in gel. Superficie in Kraton Peso: 85 gr. 125 millimetri.

DUET

Byte



**00872** MANOP.BYTE MTB DUET 1347300201 € 7,45

GR-S83

Byte



**54677** MANOP.BYTE DUAL GR-S83 1347300184 € 4,45  
Gomma termoplastica TPR. 22x130mm. Confezione appendibile.

GR-S83

Byte



**54664** MANOP.BYTE FULL BLACK GR-S83 1347300183 € 3,95  
Gomma termoplastica TPR. 22x130mm. Confezione appendibile.

GR-S32

XLC



**48096** MANOP.XLC SING.DENSITY BLK GR-S33 1347340010 € 9,45  
Materiale: Craton. 130/92 mm



808

Atala AM



30623	MANOP.CASSANO MTB 808 NERO/GRIG.130	1347338081	€ 8,95	
30624	MANOP.CASSANO MTB 808 NERO/ROSSO130	1347338082	€ 8,95	
30625	MANOP.CASSANO MTB 808 NERO/VERDE130	1347338083	€ 8,95	
30626	MANOP.CASSANO MTB 808 NERO/ARAN.130	1347338084	€ 8,95	

Ø 22 mm

953

Atala AM



54546	MANOP.CASSANO MTB 953 NERO/GRIG.122	1347332901	€ 7,95	
10451	MANOP.CASSANO MTB 953 NERO/BIAN.122	1347332904	€ 7,95	

Ø 22 mm

PRESA

Atala AM



34456	MANOP.CASSANO MTB PRESA NERO 122	1347338371	€ 5,45	
-------	----------------------------------	------------	--------	--

948-949

Atala AM



50772	MANOP.CASSANO MTB 948 NERO	100	1347331401	€ 3,95
50827	MANOP.CASSANO MTB 949 NERO	125	1347331801	€ 4,95

Ø 22 mm

747-748

Atala AM



27874	MANOP.CASSANO MTB 748 NERO	82	1347346301	€ 2,95
17385	MANOP.CASSANO MTB 747 NERO	122	1347346302	€ 3,45

Ø 22 mm

836

Atala AM



25473	MANOP.CASSANO MTB 836 NERO	122	1347333601	€ 2,95
-------	----------------------------	-----	------------	--------

Ø 22 mm

MANOPOLE MTB SPUGNA

FLASH

Byte



57682	MANOP.BYTE FLASH NERA 130	1347300001	€ 3,90	NEW
-------	---------------------------	------------	--------	-----

Manopole in schiuma NBR, nere, con logo. Lunghezza 130 mm. Complete di tappi. Confezione appendibile.

FOAM

Byte



58901	MANOP.BYTE FOAM BLK.130MM	1347300217	€ 3,10	NEW
-------	---------------------------	------------	--------	-----

Manopole MTB in schiuma lunghezza 130 mm. Leggere e con un ottimo grip. Tappo di chiusura in plastica. Confezione appendibile.

MANOPOLE MTB SILICONE

SILICON S31

XLC



31746 MANOP.XLC GR-S31 SILICON BLACK 130 1347349010 € 23,95

31747 MANOP.XLC GR-S31 SILICON RED 130 1347349014 € 24,95

31748 MANOP.XLC GR-S31 SILICON LIME 130 1347349021 € 23,95

Materiale: 100% Silicone. Lunghezza: 130mm. Peso: 62g al paio.

SPEED

Byte



58900 MANOP.BYTE SPEED SILIC.BLK.TAPP.ALL 1347300216 € 11,90

Manopole MTB in silicone lunghezza 130 mm. Leggere e con un ottimo grip. Tappo di chiusura in alluminio anodizzato con expander. Confezione appendibile.

MANOPOLE BMX

BMX

Byte



42929 MANOP.CASSANO BMX NERO 122 1347337201 € 4,95

MANOPOLE CITY

ERGONOMIC S30

XLC



31745 MANOP.XLC GR-S30 ERGONOMIC N/N 130 1347343860 € 25,95

Manopole dalla forma ergonomica. Materiale: TPR, plastica dura, alluminio. Corpo interno plastica, vite di sicurezza in alluminio. Lunghezza: 130mm. Peso: 146g al paio.

CORK S32

XLC



31744 MANOP.XLC GR-S32 CORK COMPO.135+135 1347349400 € 23,45

38426 MANOP.XLC GR-S32 CORK COMPO.135+92 1347349410 € 23,45

Manopole dalla forma ergonomica. Materiale: TPR, plastica dura, alluminio. Corpo interno plastica, vite di sicurezza in alluminio. Lunghezza: 130mm. Peso: 146g al paio.

DD36

Herrmans



39865 MANOP.HERRMANS DD36 LOCK G/N 125 1347390554 € 20,95

Manopole a doppia densità ergonomica e regolabile. L'angolo dell'impugnatura è ottimizzato per prevenire l'infiammazione del tunnel carpale. Forma ottimizzata per il palmo, rilasciando la pressione del nervo ulnare. Manopole prive di ftalati, Senza IPA, senza lattice e senza gomma naturale. Materiale: TPE Fissaggio: Single lock Misura (L / R): 126 mm. Diametro Ø22 mm. Peso 80 g.

GR S 07

XLC



11328 MANOP.XLC GR-S07 NE/GRI 1347345851 € 19,45

11330 MANOP.XLC GR-S07 NE/BIA 1347345852 € 22,45

Materiale 3 componenti. Forma ergonomica. Assorbimento delle vibrazioni. Viti di sicurezza per un montaggio semplice e stabile. 140 millimetri.

DD29

Herrmans



53125 MANOP.HERRMANS OXY DD29 120 1347390506 € 14,45

Lunghezza 120 mm. Peso 77 g. Diametro 22. Materiale TPE. Phthalate free, PAH free, latex free, natural rubber free. Doppia densità.



DD08	Herrmans	
39867	MANOP.HERRMANS DD08 ERGO G/N 120	1347390171 € 10,45
Manopole a doppia densità ergonomica e regolabile con alto comfort. L'angolo dell'impugnatura è ottimizzato per prevenire l'infiammazione del tunnel carpale. Forma ottimizzata per il palmo, rilasciando la pressione del nervo ulnare. Manopola priva di ftalati, senza PAH, senza lattice e senza gomma naturale. Materiale: TPE a doppia densità. Misura (L / R): 120 mm. Diametro Ø22 mm. Peso 80 g.		
GR-S09	Byte	
54659	MANOP.BYTE GR-S09	1347300109 € 7,45
Gomma termoplastica TPR. 22x130mm.		
3 KER GEL	Byte	
95332	MANOP.BYTE 3KER GEL NE/ANTR	1347300101 € 6,95 
CITY 942	Atala AM	
93093	MANOP.CASSANO CITY 942 NERO 120	1347332100 € 5,45 
30628	MANOP.CASSANO CITY 942 MARRONE 120	1347339421 € 4,95 
Ø 22 mm		
GR-S69	Byte	
54665	MANOP.BYTE FULL BLACK GR-S69	1347300169 € 3,45
Gomma termoplastica TPR. 22x130mm + 22x90mm. Confezione appendibile.		
G16	XLC	
31749	MANOP.XLC GR-G16	1347348100 € 25,95
Materiale a 2 componenti. Design ergonomico. Inserto in gel Kraton. Con Barends integrati per diverse posizioni di guida. Vite di sicurezza per un montaggio semplice. Peso: circa 280g. Colore: nero/grigio.		
MANOPOLE SPORT		
SPORT 668	Atala AM	
21327	MANOP.CASSANO SPORT 668 NERO 110	1347372051 € 3,45
Ø 22 mm		
SPORT 659	Atala AM	
80787	MANOP.CASSANO SPORT 659 BIANCO 105	1347371001 € 2,45 
80788	MANOP.CASSANO SPORT 659 NERO 105	1347371002 € 2,45 
Ø 22 mm		

CLASSIC



BIMBO



DEI IMPERIALE

Umberto Dei



<b>95001</b> MANOP.PELLE DEI IMPERIALE NERO	1347365200	€ 21,95	●
<b>07281</b> MANOP.PELLE DEI IMPERIALE HONEY	1347365201	€ 21,95	●
Pelle			

OLD FASHION

Atala AM



<b>16943</b> MANOP.CASSANO OLD FASH.670 GRIG. 96	1347321000	€ 2,95	●
<b>36942</b> MANOP.CASSANO OLD FASH.680 BIOND.96	1347331300	€ 3,95	●
Ø 22 mm			

502

Atala AM



<b>13827</b> MANOP.CASSANO BNO 502 BIAN/NE 22 90	1347330911	€ 4,95	●
<b>13829</b> MANOP.CASSANO BNO 502 ROSA/NE 22 90	1347330912	€ 4,95	●
Ø 22 mm			

501

Atala AM



<b>93100</b> MANOP.CASSANO BNO 501 NERO 22 100	1347330811	€ 2,45	●
<b>93101</b> MANOP.CASSANO BNO 501 BIANC. 22 100	1347330812	€ 2,45	●
Ø 22 mm			

450

Atala AM



<b>13831</b> MANOP.CASSANO BNO 450 NERO 22 88	1347331011	€ 1,95	●
<b>13830</b> MANOP.CASSANO BNO 450 BIANCO 22 88	1347331012	€ 1,95	●
Ø 22 mm			



PARAMANI

ACERBIS

PARAMANI X-ELITE

Acerbis



- 57655

PARAMANI ACERBIS X-ELITE NER.UNIVER

1350918903

€ 39,90

☒

NEW
- 57656

PARAMANI ACERBIS X-ELITE BIA.UNIVER

1350918909

€ 39,90

☐

NEW

Paramano per la protezione da rami, detriti, freddo e manettini cambio/leve freno. Realizzato in termoplastica: leggero, compatto e resistente agli urti. Bracciale di fissaggio universale per tutti i manubri. Immediato fissaggio tramite collarino apribile che non necessita lo smontaggio dei gruppi di comando al manubrio. Peso 124g. 20% Nylon. 70% Polypropylene. 10% Altro. Made In Italy.





NASTRI MANUBRIO



MISTRAL

Deda Elementi



<b>31653</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL NERO	5343530097	€ 17,08	●
<b>31652</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL BIANCO	5343530098	€ 17,08	○
<b>31654</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL ROSSO	5343530100	€ 17,08	●
<b>31655</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL BLU	5343530101	€ 17,08	●
<b>31656</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL VERDE FLUO	5343530105	€ 17,08	●
<b>37677</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL FUCSIA FLUO	5343530108	€ 17,08	●
<b>56465</b>	NASTRO MAN.DEDA MISTRAL CELESTE	5343530109	€ 16,95	●

TRAFORATO

Deda Elementi



<b>31651</b>	NASTRO MAN.DEDA FORATO NERO	5343530081	€ 14,64	●
<b>31648</b>	NASTRO MAN.DEDA FORATO BIANCO	5343530082	€ 14,64	○
<b>31647</b>	NASTRO MAN.DEDA FORATO ROSSO	5343530083	€ 14,64	●

TAPE

Deda Elementi



<b>31645</b>	NASTRO MAN.DEDA NERO NOTTE	5343531400	€ 12,44	●
<b>31646</b>	NASTRO MAN.DEDA BIANCO POL.	5343531300	€ 12,44	○
<b>31644</b>	NASTRO MAN.DEDA ROSSO FUOCO	5343534400	€ 12,44	●
<b>39836</b>	NASTRO MAN.DEDA CELESTE TREVIGLIO	5343534600	€ 12,44	●
<b>31643</b>	NASTRO MAN.DEDA AZZURRO SKY	5343535000	€ 12,44	●
<b>35257</b>	NASTRO MAN.DEDA PANTERA ROSA	5343535400	€ 12,44	●

Materiale: EVA.

PRESA

Deda Elementi



<b>37668</b>	NASTRO MAN.DEDA PRESA BLACK/GREY	5343530400	€ 32,94	●
<b>37671</b>	NASTRO MAN.DEDA PRESA BLACK/WHITE	5343530401	€ 32,94	○
<b>37672</b>	NASTRO MAN.DEDA PRESA BLACK/RED	5343530402	€ 32,94	●

Morbido, supergrippante e resistente. Rotoli da 210 cm per confezione e 30 mm di larghezza. Spessore di 3 mm al centro per maggiore comfort. Materiale: schiuma EVA rivestito con materiale di superficie in poliuretano perforato.



WAFER		EOLO	
Byte		Byte	
			
58412	NASTRO MAN.BYTE CORK WAFER NERO 5343506010 € 14,50 ● NEW	58415	NASTRO MAN.BYTE EOLO SOFT NERO 5343506025 € 15,50 ● NEW
58413	NASTRO MAN.BYTE CORK WAFER BIANCO 5343506015 € 14,50 ○ NEW	58416	NASTRO MAN.BYTE EOLO SOFT MARRONE 5343506030 € 15,50 ● NEW
58414	NASTRO MAN.BYTE CORK WAFER ROSSO 5343506020 € 14,50 ● NEW	In PU + EVA. Lunghezza 180 cm, larghezza 3 cm. Spessore centrale 3mm, esterno 0,5mm. Peso 67 g. Struttura a fori per ottimizzare traspirazione.	
In schiuma EVA. Lunghezza 180 cm, larghezza 3 cm. Spessore centrale 2,5mm, esterno 0,5mm. Peso 49 g.			

VELVET SUPERSOFT

Byte



**12117** NASTRO MAN.BYTE VELVET SUPERSOFT NE 5343500203 € 16,95

Nastro di altissima qualità in PU, effetto velluto. Combinazione di 2 materiali PU ed EVA che consentono grande grip, ottima elasticità, grandissima presa e comfort. L'EVA lo rende Shock absoerber, i fori lo rendono traspirante.

TATOO SUPERSOFT

Byte



**12124** NASTRO MAN.BYTE TATOO SUPERSOFT NE 5343500204 € 16,95

Il PU allo stato puro, effetto liscio, Veramente confortevole, una combinazione di 2 materiali PU ed EVA che consentono grande grip, ottima elasticità, grandissima presa e comfort. L'EVA lo rende Shock absoerber , fori lo rendono traspirante.

GR-T01

XLC



**39300** NASTRO MAN.XLC NERO GR-T01 5343550000 € 15,45 ●

**39301** NASTRO MAN.XLC BIANCO GR-T01 5343550100 € 15,45 ○

**39302** NASTRO MAN.XLC ROSSO GR-T01 5343550200 € 15,45 ●

**39303** NASTRO MAN.XLC BLU GR-T01 5343550300 € 15,30 ●

Con inserti in gel. Superficie in stile sughero. Si fissa tirandolo. Nessun residuo di colla sul manubrio.

EVA TOUCH AIR

Atala AM



**48336** NASTRO MAN.CICLOL.EVA TOUCH AIR N 5343503101 € 10,45

Materiale EVA che li rende vellutati al tatto conservando le caratteristiche tecniche. Spessore 2.5-2.6 mm.

EVA TOUCH

Atala AM



**48335** NASTRO MAN.CICLOL.EVA TOUCH N 5343503001 € 9,45

Materiale EVA che li rende vellutati al tatto conservando le caratteristiche tecniche. Spessore 2.5-2.6 mm.

COTONE

Atala AM



**48364** NASTRO MAN.CICLOL.COTONE N 5343503201 € 9,95

In cotone adatto ai modelli vintage. Sottile e morbido. Spessore 0.7-0.8 mm.

TAPPI EXPANDER

Atala AM



**48366** TAPPI EXPANDER MAN.ROAD HIGH 2PZ 5343503951 € 9,45

Tappi expander in nylon per la chiusura del foro manubrio.

TAPPI EXPANDER

Atala AM



**48365** TAPPI EXPANDER MAN.ROAD 2PZ 5343503950 € 7,95

Tappi expander in nylon per la chiusura del foro manubrio.



