



Deda
ELEMENTI
LOOK
SPIRIGRIPS

Deda
ELEMENTI

TRENTACINQUE ATTACCO

MATERIALE	lega leggera 2014
DIAMETRO MANUBRIO	35 mm
ANGOLO	82°
MISURA	80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130 - 140
PESO	136 gr - 110 mm

ART. 60135 NE/NE



TRENTACINQUE ALLOY

MATERIALE	alluminio 7050
DIAMETRO MANUBRIO	35 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	278 gr - 42 cm

ART. 60046 NE/NE



TRENTACINQUE SUPERLEGGERA

MATERIALE	carbonio HR40
DIAMETRO MANUBRIO	35 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	42 - 44 - 46 cm
PESO	180 gr - 42 cm

ART. 60044 NE/NE



SUPERLEGGERA

Deda
ELEMENTI

Nella foto versione nero/nero



Deda
ELEMENTI
LOOK
SPIRIGRIPS

Curva Deda prodotta con una rivoluzionaria fibra di carbonio HR40 e una nuova resina combinati in maniera unidirezionale; permettono di compattare lo spessore e di conseguenza il peso garantendo prestazioni tecniche elevatissime.

SUPERLEGGERA CURVA

NEW

MATERIALE	carbonio 40T
DIAMETRO MANUBRIO	31,6 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	180 gr - 42 cm

ART. 60025 NE
ART. 60025 NE/NE



SUPERLEGGERA STEM

NEW

MATERIALE	alluminio 7050 con viti in titanio
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	82°
MISURA	80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130 - 140
PESO	99 gr - 110 mm

ART. 60125 NE
ART. 60125 NE/NE



SUPERLEGGERA SEATPOST

NEW

MATERIALE	carbonio
DIAMETRO	31,6 mm / 27,2 mm
MISURA	350 mm
SETBACK	12 mm
PESO	176 gr

ART. 60164 NE
ART. 60164 NE/NE



Deda
ELEMENTI

COMPONENTI

379 |

Nella foto versione nero/rosso



**NUOVA VERSIONE DCR
PER UNA INTEGRAZIONE COMPLETA
DEI CAVI ALL'INTERNO DEL MANUBRIO**

SUPERZERO CURVA ALLOY

NEW

MATERIALE	forged alloy
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	40 - 42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	305 gr - 42 cm

**ART. 60007 NE/NE
ART. 60007 NE/RO
ART. 60007 NE/BI**



SUPERZERO CURVA CARBON

NEW

MATERIALE	UD carbon fiber
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	220 gr - 42 cm

**ART. 60005 NE/NE
ART. 60005 NE/RO
ART. 60005 NE/BI**



SUPERZERO STEM

MATERIALE	alloy 2014
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	82°
MISURA	90 - 100 - 110 - 120 - 130 - 140
PESO	125 gr - 110 mm

**ART. 60105 NE/NE
ART. 60105 NE/RO
ART. 60105 NE/BI**



SUPERZERO SEATPOST

NEW

MATERIALE	UD full carbon
DIAMETRO	31,6 mm / 27,2 mm
MISURA	350 mm
SETBACK	21 mm
PESO	216 gr

**ART. 60159 NE/NE
ART. 60159 NE/RO
ART. 60159 NE/BI**



ZERO100

Nella foto versione nero/nero



ZERO 100 STEM

MATERIALE	alluminio forgiato
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	82°
MISURA	80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130 - 140
PESO	126 gr - 110 mm

ART. 60113 NE
ART. 60113 NE/NE



ZERO 100 CURVA

MATERIALE	lega leggera 7075 C6
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	40 - 42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	248 gr - 42 cm

ART. 60010 NE
ART. 60010 NE/NE



ZERO 100 STEM 70°

MATERIALE	alluminio forgiato
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	70°
MISURA	80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130 - 140
PESO	126 gr - 110 mm

ART. 60114



ZERO 100 SEATPOST

MATERIALE	alluminio
DIAMETRO	31,6 mm / 27,2 mm
MISURA	350 mm
SETBACK	12 mm
PESO	259 gr

ART. 60163 NE
ART. 60163 NE/NE



Nella foto versione nero/nero



RHM RAPID HAND MOVEMENT

Una curva espressamente disegnata per facilitare ed accelerare i cambi di posizione delle mani, dalla posizione "alta" a quella sull'estremità.

ZERO 2 STEM

MATERIALE	alluminio
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	83°
MISURA	50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130
PESO	135 gr - 110 mm

ART. 60116 NE/NE
ART. 60116 NE



ZERO 2 CURVA

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	295 gr - 42 cm

ART. 60015 NE/NE
ART. 60015 NE



ZERO 2 SEATPOST

MATERIALE	alluminio 2014 forgiato 3D
DIAMETRO	31,6 mm
MISURA	350 mm
SETBACK	21 mm
PESO	285 gr

ART. 60166 NE/NE
ART. 60166 NE



ZERO1

Deca ELEMENTI



Deca
ELEMENTI
LOOK
SPIRIGRIPS

RHM RAPID HAND MOVEMENT

ZERO 1 STEM

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	84°
MISURA	70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130
PESO	133 gr - 110 mm

ART. 60128 NE

ZERO 1 CURVA

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	38 - 40 - 42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	304 gr - 42 cm

ART. 60023 NE

ZERO 1 SEATPOST

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO	31,6 mm / 27,2 mm
MISURA	350 mm fuoritutto
SETBACK	20 mm
PESO	295 gr

ART. 60169 NE

Deca
ELEMENTI

COMPONENTI

383 |

Nella foto versione nero/nero



RHM RAPID HAND MOVEMENT

ZERO STEM

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	83°
MISURA	70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120
PESO	145 gr - 110 mm

ART. 60145 NE

ZERO CURVA

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	42 - 44 - 46 cm (esterno esterno)
PESO	312 gr - 42 cm

ART. 60040 NE

ZERO SEATPOST

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO	31,6 mm / 27,2 mm
MISURA	350 mm
SETBACK	18 mm
PESO	277 gr

ART. 60148 NE



MANUBRIO INTEGRATO IN FIBRA DI CARBONIO

Nuova edizione del famoso manubrio Alanera disegno brevettato Deda Elementi RHM (Rapid Handle Movement) dimensioni di reach e drop molto raccolte per permettere un cambio di posizione delle mani estremamente rapido.

Integrated
Aero
Headset
Spacers



ALANERA		NEW
MATERIALE	fibra di carbonio UD	
ANGOLO	82°	
PROFONDITA'	75 mm	
ALTEZZA	130 mm	
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement	
MISURA	42cm - 90, 100, 110, 120, 130 44cm - 100, 110, 120, 130 46cm - 120, 130	
PESO	350 gr - 110x42 cm	
ACCESSORI INCLUSI	Supporto Garmin® Serie 500 e 800, Aero Spacers e Aero Top Cap	
ART. 60090		



FAST BLACK 2

FORMA MANUBRIO	estensioni j-bend
MATERIALE	fibra di carbonio UD
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 (35mm-su richiesta)
LUNGHEZZA ESTENSIONI	Max 370 mm
PESO	340 gr



ART. 60154

PAD POGGIAGOMITI INCLUSI



INCLUSO Kit spacers

Possibilità di incrementare fino a 55mm l'altezza poggiaomiti per una posizione più confortevole.



CARBON BLAST

MATERIALE	fibra di carbonio UD
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
LUNGHEZZA ESTENSIONI	135 mm
INTERASSE	90 mm
PESO	226 gr

ART. 60160

PAD POGGIAGOMITI INCLUSI



METAL BLAST

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
LUNGHEZZA ESTENSIONI	165 mm
INTERASSE	90 mm
PESO	266 gr

ART. 60161 BI
ART. 60161 NE

PAD POGGIAGOMITI INCLUSI



PARABOLICA UNO

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 (35mm-su richiesta)
LUNGHEZZA ESTENSIONI	Max 300 mm
PESO	350 gr

ART. 60150



PAD POGGIAGOMITI INCLUSI



PARABOLICA DUE

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 (35mm-su richiesta)
LUNGHEZZA ESTENSIONI	Max 285 mm
PESO	300 gr

ART. 60152



PAD POGGIAGOMITI INCLUSI



CRONO NERO TEAM

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
MISURA	40 - 42 - 44
PESO	279 gr

ART. 60014



CRONO NERO

MATERIALE	alluminio 6061
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
MISURA	40 - 42 - 44
PESO	279 gr

ART. 60016



PAD POGGIAGOMITI

DESCRIZIONE Imbottitura poggiagomiti per:
KRONOS - FAST BLACK 2
PARABOLICA

ART. 60194

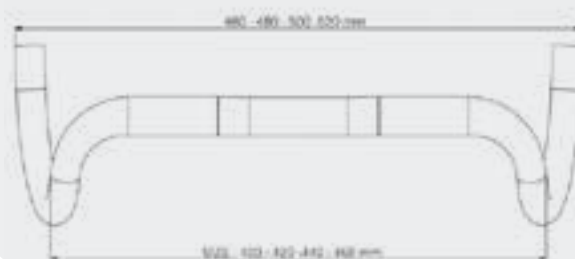


PAD POGGIAGOMITI

DESCRIZIONE Imbottitura poggiagomiti per:
CARBON BLAST - METAL BLAST

ART. 60195





GRAVEL 100

MATERIALE	alluminio 7075
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
FORMA CURVA	RHM – Rapid Hand Movement
MISURA	40 - 42 - 44 - 46 cm (esterno-esterno posizione leve)
PESO	260 gr

ART. 60020

Basato dalla curva RHM per mantenere una geometria compatta, l'angolo di apertura laterale di 12° delle impugnature garantisce una maggiore stabilità conservando al tempo stesso il classico feeling alle leve freno. La forma leggermente aero è studiata per essere ergonomica e permettere una posizione confortevole alle mani.

STREET - ISSIMO MANUBRIO FIXED

MATERIALE	alluminio 6061 3D
FORMA MANUBRIO	narrow and raised
DIAMETRO MANUBRIO	31,7
MISURA	46 cm
PESO	190 gr

ART. 60175 NE
ART. 60175 BI



CORTISSIMO ATTACCO FIXED

MATERIALE	alluminio 6061 3D
DIAMETRO MANUBRIO	31,7 mm
ANGOLO	0°
MISURA	45 mm
PESO	148 gr

ART. 60140 NE
ART. 60140 BI



S.STERZO IN-4 - ART. 60301

NEW

CUSCINETTO SUPERIORE	41.8 x 30.5 x 8 mm
CUSCINETTO INFERIORE	46.9 x 34.1 x 7 mm
ANGOLO	45° x 45°
PESO	73 gr



1 1/8"

1 1/4"

S.STERZO IN-5 - ART. 60302

NEW

CUSCINETTO SUPERIORE	41.8 x 30.5 x 8 mm
CUSCINETTO INFERIORE	51.9 x 40 x 8 mm
ANGOLO	45° x 45°
PESO	76 gr



1 1/8"

1 1/5"

TOP CAP - ART. 60197

DESCRIZIONE	Tappo forcella Top Cap. Lo stile Deda in ogni dettaglio.
-------------	--



DBA SHIMANO D12 - ART. 60196

DESCRIZIONE	Adattatore reggisella Deda offre un sistema pratico e leggero per le batterie interne Shimano D12 di nuova generazione.
-------------	---

MISURE	27.2 - 31.6
--------	-------------



CARBON SPACERS - ART. 60188

MISURA 3 mm
MISURA 5 mm
MISURA 10 mm
MISURA 15 mm
MISURA 20 mm



METAL SPACERS - ART. 60189

MISURA 3 mm
MISURA 5 mm
MISURA 10 mm



EXPANDER 45 - ART. 60190

DESCRIZIONE Bussola ad espansione per il montaggio degli attacchi su forcelle con canotto in fibra di carbonio. Lunghezza 45 mm.



EXPANDER HSS - ART. 60191

DESCRIZIONE Bussola ad espansione per il montaggio degli attacchi su forcelle con canotto in fibra di carbonio. Lunghezza 68.8 mm. Chiusura a tappo magnetico.



SR 1 - ART. 60200

DESCRIZIONE Portaborracce in carbonio.
Peso 18gr



TOOL ZIP CASE - ART. 60210

DESCRIZIONE Tool zip case contenitore
Si adatta al portaborracce
Realizzato in materiale Eva
Finitura carbon



D-CLIP - ART. 60192

DESCRIZIONE Supporto in materiale termoplastico
specifico per l'attacco SUPERZERO.
La clip è un accessorio integrato
che ne migliora l'aerodinamica e
l'estetica.



DI2-CLIP - ART. 60193

DESCRIZIONE Supporto in materiale termoplastico
specifico per l'attacco SUPERZERO
per fissare la centralina shimano DI2.

