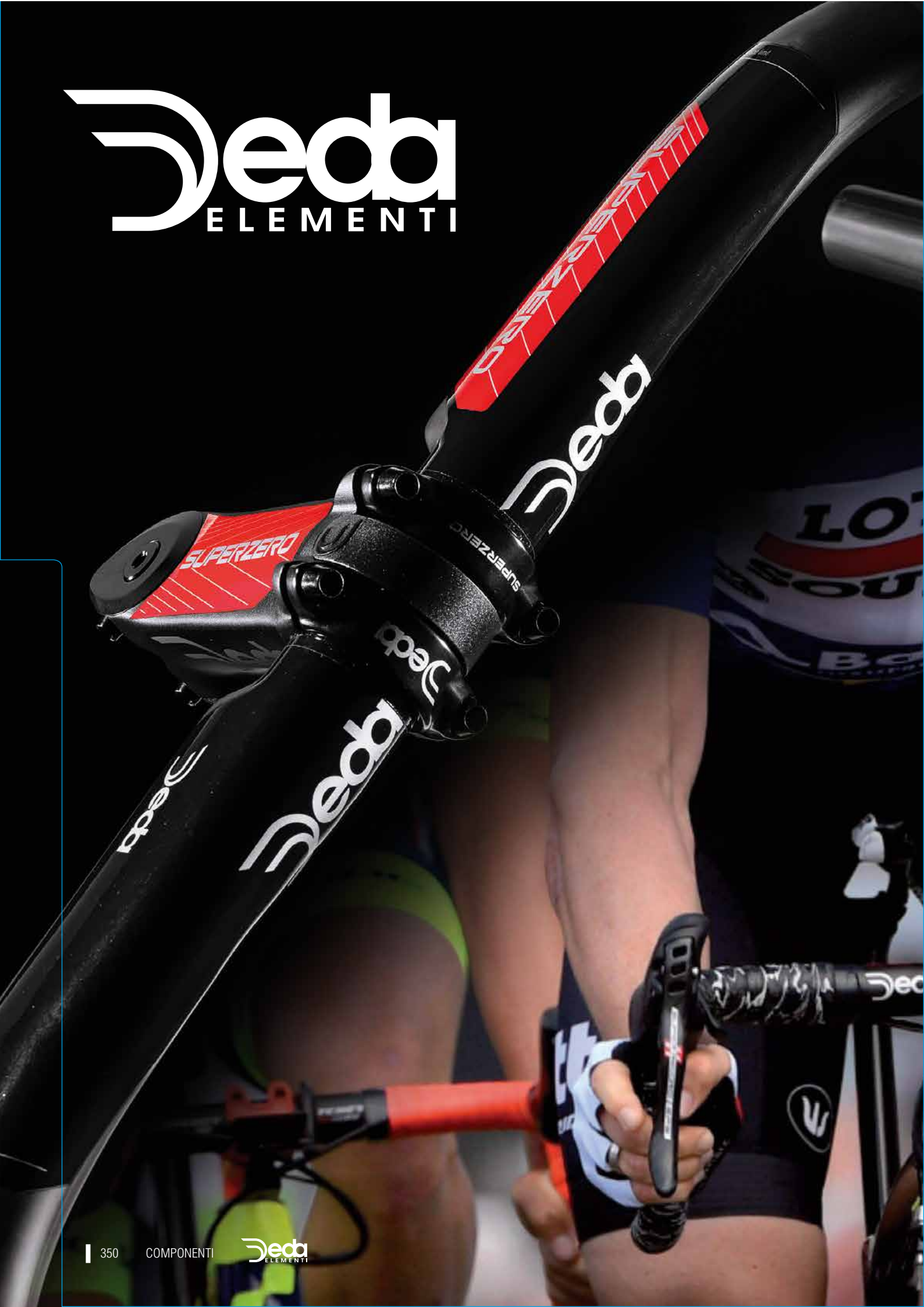


# Deda

ELEMENTI



# SUPERLEGGERA

**Deda**  
ELEMENTI

Nella foto versione nero/nero



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.

## SUPERLEGGERO CURVA

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**



## SUPERLEGGERO STEM

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**



## SUPERLEGGERO SEATPOST

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

351

Nella foto versione nero/nero



## 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

**NEW**

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**



## 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 SUPERLEGGERO

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**





## 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.

Aero Spacers



### ALANERA

MATERIALE	fibra di carbonio UD
DIAMETRO MANUBRIO	31,6 mm
PROFONDITA'	75 mm
ALTEZZA	130 mm
FORMA CURVA	RHM Rapid Hand Movement
MISURA	90x42; 100x42; 110x42; 110x44; 120x42; 120x44; 120x46; 130x44; 130x46
PESO	350 gr - 110x42 cm
NOTE	Supporto manubrio Garmin®, Aero Spacers e Aero Top Cap inclusi

**ART. 60090**

# ZERO100

# edda

ELEMENTI

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

# Deda ELEMENTI



## 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**



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**

## ESPRESSO

FORMA MANUBRIO	semi-integrato piatto
MATERIALE	fibra di carbonio UD
MISURA	42 cm (esterno esterno)
LUNGHEZZA ESTENSIONI	Max 310 mm
ANGOLO	0°
INTERASSE	115 mm
PESO	710 gr

ART. 60092



**PAD POGGIAGOMITI INCLUSI**

## KRONOS

FORMA MANUBRIO	semi-integrato piatto
MATERIALE	fibra di carbonio UD
MISURA	42 cm (esterno esterno)
LUNGHEZZA ESTENSIONI	Max 370 mm
ANGOLO	0°
PESO	595 gr

ART. 60093



**PAD POGGIAGOMITI INCLUSI**

## TRIBAR

FORMA MANUBRIO	aero piatto
MATERIALE	fibra di carbonio UD
MISURA	42 cm (esterno esterno)
PROFONDITA' IMPUGNATURA	145 mm
ANGOLO	0°
PESO	210 gr

ART. 60011



## 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

**NEW**

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

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

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.

---

