

# KEO BLADE CARBON TI CERAMIC

ART. 90137



BODY	AXLE	CUSCINETTO	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Carbon	Titanium	Ceramico	Montato 16 In dotazione 12	700 mm <sup>2</sup>	180 gr - coppia

# KEO BLADE CARBON CR CERAMIC

ART. 90135



BODY	AXLE	CUSCINETTO	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Carbon	Chromoly	Ceramico	Montato 12 In dotazione 16	700 mm <sup>2</sup>	220 gr - coppia

# KEO BLADE CARBON

ART. 90133



BODY	AXLE	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Carbon	Chromoly	Montato 8 In dotazione 12	700 mm <sup>2</sup>	240 gr - coppia

# KEO 2 MAX CARBON

ART. 90125



BODY	AXLE	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Carbon	Chromoly	8 / 12 regolabile	500 mm <sup>2</sup>	250 gr - coppia



# KEO 2 MAX

ART. 90120



BODY	AXLE	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Composite	Chromoly	9/15 regolabile	340 mm <sup>2</sup>	260 gr - coppia

# KEO CLASSIC 3 PLUS

ART. 90113



BODY	AXLE	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Composite	Chromoly	8/12 regolabile	400 mm <sup>2</sup>	280 gr - coppia

# KEO CLASSIC 3

ART. 90110



BODY	AXLE	TENSIONE	AREA APPOGGIO	PESO
Composite	Chromoly	9/12 regolabile	400 mm <sup>2</sup>	280 gr - coppia

**TACCHETTA  
KEO GRIP**



**TACCHETTA  
KEO**



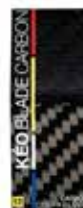
**TACCHETTA  
DELTA**



**COVER**



**KIT LAME**



KEO BLADE CARBON  
12- 16 - 20



KEO BLADE  
8 - 12



# X-TRACK RACE CARBON

	ART. 90156	ART. 90157
<b>BODY</b>	Carbon	Carbon
<b>AXLE</b>	Titanio	Chromoly
<b>TENSIONE</b>	6/14 regolabile	6/14 regolabile
<b>AREA APPOGGIO</b>	515 mm <sup>2</sup>	515 mm <sup>2</sup>
<b>PESO</b>	300 gr - coppia	340 gr - coppia
<b>COMPATIBILE</b>	SPD	SPD



# X-TRACK RACE

## ART. 90158

<b>BODY</b>	Composite
<b>AXLE</b>	Chromoly
<b>TENSIONE</b>	6/14 regolabile
<b>AREA APPOGGIO</b>	515 mm <sup>2</sup>
<b>PESO</b>	360 gr - coppia
<b>COMPATIBILE</b>	SPD



# X-TRACK

## ART. 90159

<b>BODY</b>	Aluminium
<b>AXLE</b>	Chromoly
<b>TENSIONE</b>	6/14 regolabile
<b>AREA APPOGGIO</b>	350 mm <sup>2</sup>
<b>PESO</b>	390 gr - coppia
<b>COMPATIBILE</b>	SPD





# X-TRACK EN RAGE PLUS

ART. 90152

<b>BODY</b>	Aluminium
<b>AXLE</b>	Chromoly
<b>TENSIONE</b>	6/14 Regolabile
<b>AREA APPOGGIO</b>	545 mm <sup>2</sup>
<b>PESO</b>	450 gr - coppia
<b>COMPATIBILE</b>	SPD



# X-TRACK EN RAGE

ART. 90153

<b>BODY</b>	Aluminium
<b>AXLE</b>	Chromoly
<b>TENSIONE</b>	6
<b>AREA APPOGGIO</b>	545 mm <sup>2</sup>
<b>PESO</b>	420 gr - coppia
<b>COMPATIBILE</b>	SPD



# X-TRACK CLEAT

ART. 90184

Sgancio unidirezionale compatibile SPD



# X-TRACK EASY CLEAT

ART. 90185

Sgancio multidirezionale

Garantisce una maggiore facilità di sgancio

Compatibile SPD



NUOVA GAMMA DI PEDALI GEO TREKKING  
 PROGETTATA PER SUPPORTARTI NEI TUOI VIAGGI  
 QUOTIDIANI, IN CITTÀ, SU PISTA CICLABILE O  
 SEMPLICEMENTE PER SENTIERI, ALLA RICERCA DI  
 NUOVI ORIZZONTI. CARATTERIZZATI DA UN LATO  
 PIATTO E UN LATO A SCATTO, LA LORO  
 VERSATILITÀ CONSENTE DI AFFRONTARE  
 OGNI SITUAZIONE.

LE VERSIONI VISION INCLUDONO  
 DUE KIT LUCI 15 LUMEN LEGGERE,  
 SEMPLICI E FACILI DA USARE.



## GEO TREKKING ROC VISION

ART. 90148



BODY	AXLE	PIN	TENSIONE	LUCI	PESO
Alloy	Chromoly	8	5/10 regolabile	incluse con cavo USB	494 gr - coppia

## GEO TREKKING ROC

ART. 90146



BODY	AXLE	PIN	TENSIONE	LUCI	PESO
Alloy	Chromoly	8	5/10 regolabile	-	466 gr - coppia

**GEO TREKKING  
GRIP**

ART. 90142



BODY	AXLE	TENSIONE	LUCI	PESO
Composite	Chromoly	5/10 regolabile	-	456 gr - coppia

**GEO TREKKING  
VISION**

ART. 90144



BODY	AXLE	TENSIONE	LUCI	PESO
Composite	Chromoly	5/10 regolabile	incluse con cavo USB	434 gr - coppia

**GEO TREKKING**

ART. 90140



BODY	AXLE	TENSIONE	LUCI	PESO
Composite	Chromoly	5/10 regolabile	-	406 gr - coppia

