



COMPONENTS

Fondata nel 1980, è un'azienda all'avanguardia nei settori della ricerca, dello sviluppo e della produzione di parti di movimento per il settore ciclo. Fornitore OEM dei principali costruttori di biciclette mondiali l'azienda assume come principio guida nello sviluppo dei prodotti la qualità dei materiali e dei dettagli di finitura grazie all'impiego di macchinari Made in Japan ed al controllo qualità imposto dal mercato Americano, cui l'Azienda fa riferimento.



CORSA



new

- ┆ Alluminio con attacco in fibra di vetro
- ┆ Perno CR-MO su cuscinetto auto lubrificato
- ┆ Tacchetta VP-ARC5 compatibile "KEO® SYSTEM"
- ┆ Dimensioni: 82 x 92 mm
- ┆ Peso: 280 gr. (coppia)



NERO

42 153 0381



BIANCO

42 153 0385

Keo® System



CORSA CARBONIO



- ┌ Carbonio con attacco in fibra di vetro
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
- ┌ Tacchetta VP-ARC1 compatibile "Look® System"
- ┌ Dimensioni: 87,5 x 92 mm
- ┌ Peso: 280 gr. (coppia)



42 153 0368

**CORSA
HIPAC CARBON**



- ┌ Lega "HIPAC CARBON" con attacco in fibra di vetro
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
- ┌ Tacchetta VP-ARC1 compatibile "Look® System"
- ┌ Dimensioni: 87,5 x 92 mm
- ┌ Peso: 260 gr. (coppia)



42 153 0371

CORSA R70



- ┌ Alluminio satinato con attacco in fibra di vetro
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
- ┌ Tacchetta VP-ARC1 compatibile "Look® System"
- ┌ Dimensioni: 87,4 x 89,5 mm
- ┌ Peso: 340 gr. (coppia)



SILVER

42 153 0190



BIANCO

42 153 0195





CORSA FLAT LIGHT



new

- ┌ Corpo pezzo unico in Alluminio
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto auto lubrificato
- ┌ Tacchetta VP-C01
- ┌ Dimensioni: 79 x 63 mm
- ┌ Peso: 240 gr. (coppia)



42 153 0401

CORSA FLAT



- ┌ Corpo pezzo unico in Alluminio nero
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
- ┌ Tacchetta VP-C01 compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Dimensioni: 81 x 71 mm
- ┌ Peso: 292 gr. (coppia)



42 153 0231

CORSA CON PUNTAPIEDE



- ┌ Alluminio ultrapiatto
- ┌ Perno CR-MO su gabbie a sfera
- ┌ Completo di cinghiette e puntapiedi
- ┌ Fornito con catadiottro
- ┌ Dimensioni: 140 x 90 mm
- ┌ Peso: 420 gr. (coppia)



42 151 0430



MTB



new

- ┌ Alluminio forgiato
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto auto lubrificato
- ┌ Tacchetta VP-C01 compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Dimensioni: 80 x 55 mm
- ┌ Peso: 320 gr. (coppia)



BIANCO

42 153 0395



NERO

42 153 0391

MTB UNION



- ┌ Alluminio 6061 forgiato
- ┌ Tacchetta compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto
- ┌ Dimensioni: 80 x 65 mm
- ┌ Peso: 290 gr. (coppia)



BIANCO

42 153 0325



NERO

42 153 0321

MTB ALLOY



- ┌ Alluminio forgiato
- ┌ Perno CR-MO su gabbie a sfera
- ┌ Tacchetta VP-C01 compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Dimensioni: 78 x 59 mm
- ┌ Peso: 350 gr. (coppia)



NERO

42 153 0211



MTB DUAL FUNCTION



- ┌ Corpo pedale e gabbia in alluminio forgiato
- ┌ Tacchetta VP-C01 compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
- ┌ Dimensioni: 103 x 70 mm
- ┌ Peso: 390 gr. (coppia)



42 153 0240



- ┌ Corpo pedale in alluminio forgiato
- ┌ Inserto in gomma antiscivolo sul lato opposto dello sgancio
- ┌ Tacchetta VP-C01 compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Dimensioni: 103 x 70 mm



42 153 0250

- ┌ **SILVER**
- ┌ Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
- ┌ Peso: 410 gr. (coppia)



42 153 0271

- ┌ **NERO**
- ┌ Perno CR-MO su gabbie a sfera
- ┌ Peso: 466 gr. (coppia)

SPIN BIKE DUAL FUNCTION



- ┌ Corpo pedale e gabbia in alluminio forgiato
- ┌ Tacchetta VP-C01 compatibile "SPD® SYSTEM"
- ┌ Perno CR-MO rinforzato su gabbie a sfera
- ┌ Completo di puntapiedi e cinturino
- ┌ Peso: 534 gr. (coppia)



42 153 0331



MTB URBAN FULL ALLUMINIO



Corpo e gabbia pezzo unico in alluminio
 Perno al CR-MO su cuscinetti autolubrificati
 Fornito con catadiottro omologato removibile
 Dimensioni: 98 x 62 mm
 Peso: 272 gr. (coppia)



NERO

42 151 0571



BIANCO

42 151 0575

MTB ALLUMINIO



Corpo e gabbia in alluminio lavorato CNC
 Perno al CR-MO su cuscinetti autolubrificati
 Peso: 264 gr. (coppia)



NERO

42 151 0340



SILVER

42 151 0390

MTB ALLUMINIO-ACCIAIO



Alluminio con gabbia in acciaio grigio
 Perno al Boro su sfere
 Catarifrangenti omologati
 Dimensioni: 72 x 100 mm
 Peso: 482 gr. (coppia)



42 151 0060



| Alluminio, pezzo unico lavorato CNC
 | Perno CR-MO su cuscinetto autolubrificato
 | 10 perni intercambiabili antiscivolo
 | Dimensioni: 110 x 106 mm
 | **Peso: 365 gr. (coppia)**



NERO

42 151 0481



ORO

42 151 0482



ROSSO

42 151 0483

new



BLU

42 151 0484



BIANCO

42 151 0485





PEDALE FREERIDE - GRIPPER



- ┌ Alluminio pezzo unico lavorato CNC
- ┌ Perno al CR-MO su cuscinetti autolubrificati
- ┌ **16 perni intercambiabili antiscivolo**
- ┌ Dimensioni: 99 x 96 mm
- ┌ Peso: 385 gr. (coppia)



42 151 0581

PERNI RICAMBIO PEDALI FREERIDE



- ┌ Per pedali 42 151 0481-2-3-5 & 42 151 0581
- ┌ Confezione 20 pz



42 151 9000





RETRO - URBAN



new

- ┌ Corpo e gabbia in alluminio
- ┌ Perno al boro su gabbie a sfera
- ┌ Catarifrangenti omologati
- ┌ Dimensioni: 111 x 60 mm
- ┌ Peso: 350 gr. (coppia)

Linea retro



42 151 0600

PUNTAPIEDI RETRO



new

- ┌ Con predisposizione per cinturino
- ┌ Confezione 2 pezzi



42 155 0086

In acciaio
con rivestimento in cuoio



42 155 0090

In acciaio

CINTURINI PUNTAPIEDI



new

- ┌ In cuoio
- ┌ Chiusura rapida
- ┌ Dimensioni: 13 x 400 mm
- ┌ Confezione 2 pezzi



42 155 0106



TREKKING-URBAN



new

- ┌ **Alluminio** con inserto in gomma antiscivolo
- ┌ Perno al boro su gabbie a sfera
- ┌ Catarifrangenti omologati
- ┌ Dimensioni: 107 x 68 mm
- ┌ Peso: 370 gr. (coppia)



42 151 0590

TREKKING



- ┌ **Alluminio** con inserto in gomma antiscivolo
- ┌ Perno al boro su sfere
- ┌ Catarifrangenti omologati
- ┌ Dimensioni: 108 x 69 mm
- ┌ Peso: 420 gr. (coppia)



42 151 0410

TREKKING SUPER LIGHT



- ┌ **Corpo in alluminio**
- ┌ **Gabbia in resina** con catarifrangente
- ┌ Super Grip antiscivolo
- ┌ Perno CR-MO su gabbie a sfera
- ┌ Catarifrangenti omologati
- ┌ Dimensioni: 97 x 70 mm
- ┌ Peso: 290 gr. (coppia)



42 151 0400

CITY BIKE



- ┌ **Resina** con inserto in gomma antiscivolo
- ┌ Perno al Boro su sfere
- ┌ Catarifrangenti omologati
- ┌ Dimensioni: 106 x 70 mm
- ┌ Peso: 288 gr. (coppia)



42 151 0560



BMX



- ┌ **Alluminio** con tasselli antiscivolo
- ┌ Perno in acciaio boro, filetto da 1/2
- ┌ Catarifrangenti smontabili
- ┌ Dimensioni: 112 x 105 mm
- ┌ Peso: 540 gr. (coppia)



SILVER

42 151 0370



NERO

42 151 0371

BMX 9/16



- ┌ **Alluminio** con tasselli antiscivolo
- ┌ Perno in acciaio boro, filetto da 9/16
- ┌ Catarifrangenti smontabili
- ┌ Dimensioni: 111 x 100 mm
- ┌ Peso: 500 gr. (coppia)



42 151 0501

BMX EASY



- ┌ **Resina** con tasselli antiscivolo
- ┌ Perno in acciaio boro, filetto da 1/2
- ┌ Dimensioni: 102,5 x 97,5 mm
- ┌ Peso: 320 gr. (coppia)



42 151 0030

FULL COLORS



- ┌ **Policarbonato trasparente**
- ┌ Catarifrangenti omologati
- ┌ Perno al Boro su sfere
- ┌ Dimensioni: 87 x 112 mm
- ┌ Peso: 414 gr. (coppia)



TRASPARENTE

42 151 0540



TRASPARENTE ROSSO

42 151 0543



TRASPARENTE BLU

42 151 0544



VP-ARC6
ROTANTE



new



42 153 9150

Permette al piede un movimento libero fino a 7 gradi di rotazione
Per i modelli VP-R73
Compatibile con i modelli:
KEO® SYSTEM



Keo® System

VP-BLK6
FISSO



new



42 153 9160

Permette al piede solo un piccolo movimento prima dello sgancio
Per i modelli VP-R73
Compatibile con i modelli:
KEO® SYSTEM



Keo® System

ARC 1
ROTANTE



42 153 9070

Permette al piede un movimento libero fino a 9 gradi di rotazione
Per i modelli VP-R70
Compatibile con i modelli:
LOOK®



BLK 1
FISSO



42 153 9080

Permette al piede solo un piccolo movimento prima dello sgancio
Per i modelli VP-R70
Compatibile con i modelli:
LOOK®





**E C01
FISSO**



Per modelli:
VP-M11/M31/R61/X82/X83/X92/
X93/VP131

**E C02
ROTANTE**



Per modelli:
VP-M11/M31/R61/X82/X83/X92/
X93/VP131

PUNTAPIEDI NYLON



Senza cinturini e senza catadiottri
Confezione 2 pezzi



Con predisposizione per cinturino
Senza cinturini e senza catadiottri
Confezione 2 pezzi

CINGHIETTE PUNTAPIEDE



Confezione 2 pezzi
MTB e CORSA in nylon
Chiusura rapida
con mollettina di ritorno



NERO



**VERDE
BIANCO**



ARANCIO