



COSTA SPECIAL PARTS



**TRIAL
CATALOG**

2017



COSTA SPECIAL PARTS

(+39) 0163 54517

www.costaspecialparts.it

info@costaspecialparts.it



TRIAL

COLORKEY

RED - ROSSO		COLORCODES	R
BLUE - BLU			B
GOLD - ORO			G
SILVER - ARGENTO			S
BLACK - NERO			K
GREEN - VERDE			N
ORANGE - ARANCIONE			O

HOW TO CHOOSE A COLOR

Es. AA-0000-HD.**R** — to indicate the choice



BIGFOOT FOOTPEGS PEDANE BIGFOOT



MODELLO - MODEL

ALL MODELS - TUTTI I MODELLI



CODICE - CODE

TK-1954-UN

- Wider surface than the classic footpegs and super slim front profile to reduce the possibility of shocks and impacts with obstacles
- Great for racing: the BigFoot footpegs ensures a better feeling and a sense of stability in one-wheel standing thanks to the increased surface
- Great for freeride: the wide base means more riding comfort and less stress on the foot
- Comes with two different lengths of stainless steel M4 grub screws, so you can vary your level of grip
- Comes complete with bushings and springs
- Made of aluminum alloy Ergal 7075 T6

- Superficie di appoggio più ampia e profilo super sottile rispetto al disegno standard per ridurre le possibilità di impatto con gli ostacoli
- Perfette per la gara: le pedane BigFoot assicurano un miglior feeling e una miglior sensazione di stabilità nella guida in monoruota grazie alla superficie maggiorata
- Perfette per il motoalpinismo: la base d'appoggio più grande si traduce in maggior confort e minore stress del piede
- Fornite complete di 2 set di grani M4 in acciaio inossidabile di diversa lunghezza, per poter scegliere il livello di grip desiderato
- Complete di molle e boccole
- Realizzate in lega d'alluminio Ergal 7075 T6



BIGFOOT STYLE



STANDARD STYLE

WIDER SURFACE

THINNER PROFILE

GREAT FOR RACING AND FREERIDE

CUSTOMISABLE GRIP OPTIONS





STANDARD FOOTPEGS PAIR COPPIA PEDANE STANDARD

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
w/o steel inserts - senza spine	TK-1004-UN
with steel inserts - con spine	TK-1005-UN

- Classic design, good grip in most situations
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Dal disegno classico, ottimo grip in ogni situazione
- Realizzate in ergal 7075 T6, complete di perno e molle



REARWARD 7 MM FOOTPEGS PAIR PEDANE ARRETRATE 7 mm

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
w/o steel inserts - senza spine	TK-1052-UN
with steel inserts - con spine	TK-1053-UN

- 7 mm rearward position to get more weight on the rear wheel
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Posizione arretrata di 7 mm per caricare il posteriore
- Realizzate in ergal 7075 T6, complete di perno e molle



REARWARD 14 MM FOOTPEGS PAIR PEDANE ARRETRATE 14 mm

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
w/o steel inserts - senza spine	TK-1006-UN
with steel inserts - con spine	TK-1007-UN

- 14 mm rearward position to get more weight on the rear wheel
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Posizione arretrata di 14 mm per caricare il posteriore
- Realizzate in ergal 7075 T6, complete di perno e molle



CNC machined TITANIUM Ti6Al4V footpegs - available on request
Pedane in TITANIO Ti6Al4V ricavate dal pieno - disponibili su richiesta



FOOTPEGS MY 2009 PAIR COPPIA PEDANE MODELLO "2009"

available only while stocks last
disponibile solo fino a esaurimento scorte

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
w/o steel inserts - senza spine	TK-1000-UN
with steel inserts - con spine	TK-1001-UN

- Designed to slide perfectly on every obstacles
- Large central hole to allow a perfect mud evacuation
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Forma studiata per scivolare al meglio su ostacoli ed asperità
- Lo svuotamento centrale garantisce una perfetta pulizia dai detriti
- Realizzate in ergal 7075 T6, complete di perno e molle



REARWARD 5 MM FOOTPEGS MY 2009 PAIR COPPIA PEDANE MODELLO "2009" ARRETRATE 5 mm

available only while stocks last
disponibile solo fino a esaurimento scorte

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
w/o steel inserts - senza spine	TK-1003-UN
with steel inserts - con spine	TK-1002-UN

- Designed to slide perfectly on every obstacles
- 5 mm rearward position to get more weight on the rear wheel
- Large central hole to allow a perfect mud evacuation
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Forma studiata per scivolare al meglio su ostacoli ed asperità
- Posizione arretrata di 5 mm per caricare il posteriore
- Lo svuotamento centrale garantisce una perfetta pulizia dai detriti
- Realizzate in ergal 7075 T6, complete di perno e molle



FOOTPEGS HOLDERS COPPIA PORTAPEDANE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Montesa 4RT	TK-1010-MT
Montesa 315	TK-1026-MT

- Designed to be strong and to slide on rocks and obstacles
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Resistenti e con linee arrotondate per evitare le asperità
- Realizzate in ergal 7075 T6

SKID ENGINE PLATE PIASTRA PARAMOTORE



MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TA-1059-BT
Gas Gas TXT	TA-1060-GG
Jotagas JT	TA-1061-JT
Montesa 4RT	TA-1063-MT
Ossa TR	TA-1062-SS
Scorpa Twenty - Sherco '16/...	TA-1064-SC
Sherco ST '10/'15	TA-1058-SH
TRS One	TA-1066-TS

- Larger than the stock to improve protection of the engine's carter and the frame in the footpegs attachment area
- Made of 2024 Avional aluminum alloy
- All the bash plates are ready to fit the Steel pawls kit
- Colored anodization treatment on request
- Custom logo or name on the front side of the plate on request

- Ampliata rispetto all'originale per proteggere al meglio i carter e il telaio in zona attacco pedane
- Spessore della lastra 6 mm
- Realizzate lega d'alluminio Avional 2024
- Tutte le piastre sono predisposte per montare i kit di denti in acciaio inox
- Possibilità di anodizzazione colorata a richiesta
- Possibilità di personalizzazione con logo o nome sulla faccia frontale della piastra



SKID ENGINE PLATE STAINLESS STEEL PAWLS KIT KIT DENTI IN ACCIAIO PER PIASTRA PARAMOTORE



MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Kit 10 pcs/pezzi (Beta/Montesa/Scorpa/Sherco)	TK-1951-UN
Kit 6 pcs/pezzi (GasGas/Jotagas/Ossa)	TK-1952-UN

- For the Avional made skid engine plates
- Made of stainless steel AISI 304

- Applicabili alle piastre paramotore realizzate in Avional 2024
- Realizzati in acciaio Inox Aisi 304



REAR BRAKE BUSHING BOCCOLA FRENO POSTERIORE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Montesa 4RT bushing+cap / boccola+distanziale	TK-1953-MT

- Special anodized hard treatment to improve endurance and strenght
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Trattamento di ossidazione anodica dura per aumentare durata e resistenza
- Realizzati in ergal 7075 T6



SWING ARM COVERS COPPIA PARAPOLVERE FORCELLONE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Montesa 4RT	TA-4016-MT

- Made of 2011 aluminum alloy

- Realizzati in lega di alluminio 2011



REAR WHEEL NUTS TIRARAGGI RUOTA POSTERIORE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Single nut / tiraraggio singolo	TA-4001-MT
Kit for 1 wheel / kit per 1 ruota (32 pcs/pezzi + 1)	TK-4902-MT

- Plastic deformation thread to improve strenght
- For wheels with nuts in the spoke's middle (Beta, GasGas, Jotagas, Montesa, Sherco)
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Filetto ottenuto per deformazione plastica per aumentarne la resistenza e la durata
- Adatti a ruote trial posteriori con tiraraggi a centro raggio (Beta, GasGas, Jotagas, Montesa, Sherco)
- Realizzati in ergal 7075 T6



CARTER GUARD PROTEZIONE CARTER

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Montesa 4RT	TA-0000-MT

- A sure and safe protection for the engine carter from chain crashes
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Garantisce una perfetta protezione del carter volano in caso di rottura della catena
- Realizzate in ergal 7075 T6



REAR SHOCK LINK ARMS BIELLETTE LEVERAGGIO

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TA-3021-BT
Beta EVO + bearings / cuscinetti	TA-3022-BT
Gas Gas TXT .../11	TA-3019-GG
Gas Gas TXT .../11 + bearings / cuscinetti	TA-3020-GG
Gas Gas TXT '12/...	TA-3063-GG
Gas Gas TXT '12/... + bearings / cuscinetti	TA-3064-GG
Montesa 4RT	TA-3000-MT
Montesa 4RT + bearings / cuscinetti	TA-3002-MT
Montesa 4RT arm shelter / riparo bielletta	TA-3001-MT
Sherco ST .../11	TA-3005-SH
Sherco ST .../11 + bearings / cuscinetti	TA-3007-SH
Sherco ST '12/... - Scorpa TWENTY '14/...	TA-3054-SH
Sherco ST '12/... - Scorpa TWENTY '14/... + bearings / cuscinetti	TA-3055-SH

- Extremely strong and lightweight, with shapes designed to avoid contact with obstacles
- The 7075 T6 3mm thick made shelter for Montesa link arm, protects the linkage for long and safe life of the part
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Molto resistenti e leggere, con forme studiate per restare meno esposte agli urti con gli ostacoli
- Il riparo in ergal 7075 T6, con spessore 3mm, protegge al meglio uno degli organi vitali della sospensione posteriore
- Realizzati in ergal 7075 T6



REAR SHOCK LINKAGE SYSTEM TRIANGOLATURA LEVERAGGIO

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TA-3032-BT
Beta EVO + bearings / cuscinetti	TA-3039-BT
Montesa 4RT (plates pair / coppia piastrine)	TA-3023-MT
Sherco ST .../II	TA-3011-SH

- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy and 2024 aluminum alloy

- Realizzati in ergal 7075 T6 e lega 2024



TITANIUM SCREW KIT FOR SHOCK LINK KIT VITERIA TITANIO LEVERAGGIO

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TK-3903-BT
Gas Gas TXT	TK-3906-GG
Jotagas JT + rear wheel axle bolt / vite perno ruota posteriore	TK-3904-JT
Jotagas JT + rear wheel axle bolt / vite perno ruota post - Inox AISI 303	TK-3905-JT
Montesa 4RT	TK-3900-MT
Sherco ST - Scorpa TWENTY '14/...	TK-3901-SH

- Screws made by CNC machining of solid Titanium parts (Ti-6Al-4V ASTM gr.5)
- The kits come complete of flange lock nuts

- Tiranti e viti in titanio (Ti-6Al-4V ASTM gr.5), realizzati mediante tornitura e fresatura dal pieno
- Kit corredati da dadi flangiati autobloccanti



REAR WHEEL SPACERS COPPIA DISTANZIALI RUOTA POSTERIORE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO, Sherco ST (AJP/BK caliper / pinza) and Scorpa	TA-4019-SH
Sherco ST (Formula caliper / pinza)	TA-4026-SH
Gas Gas TXT, Jotagas JT, TRS One	TA-4025-JT

- Made of 2011 aluminum alloy

- Realizzati in lega d'alluminio 2011



REAR WHEEL AXES NUT DADO PERNO RUOTA POSTERIORE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TA-4021-BT
Montesa 4RT, Sherco ST and Scorpa	TA-4004-SH

- Hexagonal spanner 21 mm to enjoy the spark plug tool
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Esagono da 21 mm per utilizzare la stessa chiave della candela
- Realizzati in Ergal 7075 T6



SNAIL CAMS COPPIA TENDICATENA

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO, Scorpa and Sherco ST	TA-4003-BT
Montesa 4RT	TA-4000-MT

- Ergonomic design for quick and simple adjustment of the pull-chain
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Forma ergonomica per una rapida e semplice regolazione del tiro-catena
- Realizzati in ergal 7075 T6



FUEL TANK CAP TAPPO SERBATOIO

MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
Beta EVO .../'16	■ ■ ■ ■	AK-6004-BT
Beta EVO '17	■ ■ ■ ■	AK-6012-BT
Jotagas JT '12/'13	■ ■ ■ ■	AA-6011-JT
Jotagas JT '14/...	■ ■ ■ ■	AA-6007-JT
Ossa TR	■ ■ ■ ■	AK-6003-SS
Scorpa TWENTY '14/... and Sherco ST '16/...	■ ■ ■ ■	AK-6005-SC
Sherco ST '10/'15	■ ■ ■ ■	AA-6002-SH
TRS One	■ ■ ■ ■	AA-6013-TS

- CNC machined from solid part
- A detail for racing style on your bike
- Made of 2011 aluminum alloy

- Lavorazione dal pieno con macchine CNC
- Un'estetica racing per la propria motocicletta
- Realizzato in lega di alluminio 2011



CARBURETOR IDLE ADJUSTMENT SCREW VITE REGOLAZIONE MINIMO CARBURATORE



MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
Keihin PWK Ø28 Beta (right side / lato destro)	■ ■ ■ ■ ■ ■	AA-0001-KH
Keihin PWK Ø28 (left side / lato sinistro)	■ ■ ■ ■ ■ ■	AA-0027-KH
Dell'Orto PHBL	■ ■ ■ ■ ■ ■	AA-0096-DL

- CNC machined from solid part
- Shape designed and manufactured for the adjustment by hand without the use of tools
- Made of 7075 T6 aluminum alloy

- Lavorazione dal pieno con macchine CNC
- Forma studiata e realizzata per la regolazione a mano, senza l'utilizzo di attrezzi
- Realizzata in ergal 7075 T6

CARBURETOR MIXTURE ADJUSTMENT SCREW VITE REGOLAZIONE ARIA CARBURATORE



MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
Keihin PWK Ø28	■ ■ ■ ■ ■ ■	AA-0028-KH
Dell'Orto PHBL	■ ■ ■ ■ ■ ■	AA-0097-DL

- CNC machined from solid part
- Shape designed and manufactured for the adjustment by hand without the use of tools
- Made of 7075 T6 aluminum alloy

- Lavorazione dal pieno con macchine CNC
- Forma studiata e realizzata per la regolazione a mano, senza l'utilizzo di attrezzi
- Realizzata in ergal 7075 T6

GEAR LEVER TIP SNODO PEDALE LEVA CAMBIO



MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TK-0063-BT
GasGas TXT, Jotagas JT and TRS One	TK-0098-JT
Montesa 4RT	TK-0106-MT
Ossa TR	TK-0072-SS
Scorpa TWENTY and Sherco ST	TK-0026-SH

- The Sherco and Scorpa version is longer than stock of 5 mm to be easier to use
- Made of 7075 Ergal aluminum alloy

- La versione per Sherco e Scorpa è più lunga di 5 mm rispetto all'originale per essere facilmente raggiungibile in ogni situazione
- Realizzata in lega di alluminio Ergal 7075

BRAKE LEVER TIP SNODO PEDALE LEVA FRENO



MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO	TK-0095-BT
Montesa 4RT	TK-0105-MT
Ossa TR and GasGas TXT	TK-0062-SS
Jgas JT, Sherco ST, Scorpa TWENTY '14/... and TRS One	TK-0091-SH

- It replaces the stock one to be more readily achievable and have a more accurate braking
- Made of 2024 aluminum alloy

- Sostituisce lo snodo originale per essere facilmente raggiungibile e rendere la frenata sicura
- Realizzata in lega di alluminio 2024



REAR BRAKE PEDAL PEDALE FRENO POSTERIORE



MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Jotagas JT '15/...	TK-0921-JT

- CNC machined from solid part
- Tip placed 5 mm outer than the stock pedal, to be easily reached with foot in any condition
- Stronger than the stock brake pedal
- Comes complete with CSP machined tip
- Made of 2024 aluminum alloy

- Ricavato dal pieno con macchina CNC
- Snodo posizionato 5 mm verso l'esterno rispetto all'originale, per essere raggiunto più facilmente in ogni condizione
- Più resistente dell'originale
- Viene fornito completo di snodo CSP ricavato dal pieno
- Realizzato in lega d'alluminio 2024



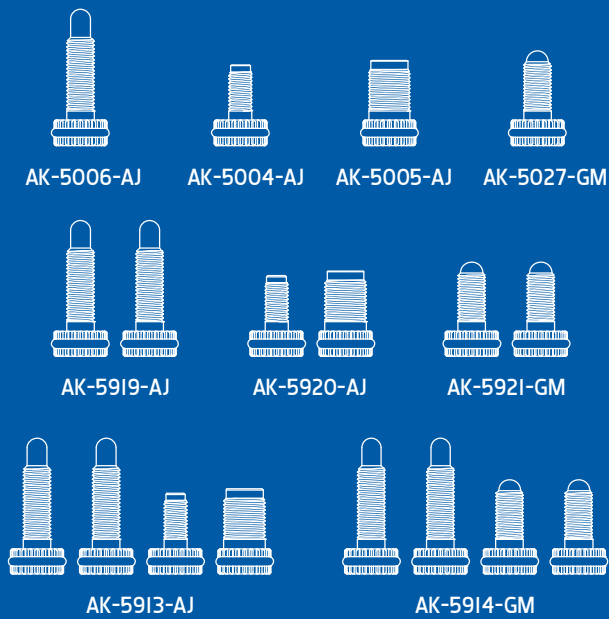
BRAKE/CLUTCH MASTER CYLINDER ADJUSTMENT SCREWS VITI REGOLAZIONE POMPA FRENO/FRIZIONE

MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
AJP/Grimeca/Braktec plunger / regolazione		AK-5006-AJ
AJP/Braktec clutch stopper / fermo frizione		AK-5004-AJ
AJP/Braktec brake stopper / fermo freno		AK-5005-AJ
Grimeca stopper / fermo		AK-5027-GM
AJP/Grimeca/Braktec plunger pair / coppia regolazione		AK-5919-AJ
AJP/Braktec stopper pair / coppia fermi		AK-5920-AJ
Grimeca stopper pair / coppia fermi		AK-5921-GM
AJP/Braktec set (2x AK-5006-AJ, 1x AK-5004-AJ, 1x AK-5005-AJ)		AK-5913-AJ
Grimeca set (2x AK-5006-AJ, 2x AK-5027-GM)		AK-5914-GM

- CNC machined from solid part
- Shape designed and manufactured for the adjustment by hand without the use of tools
- Made of 2011 aluminum alloy

- Lavorazione dal pieno con macchine CNC
- Forma studiata e realizzata per la regolazione a mano, senza l'utilizzo di attrezzi
- Realizzate in ergal 7075 T6

ADJUSTMENT SCREWS



CLUTCH/BRAKE MASTER CYLINDER COVER COPERCHIO POMPA FRENO/FRIZIONE

MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
AJP master cylinder "large" / pompa grande		AA-5000-AJ
AJP master cylinder "small" / pompa piccola		AA-5001-AJ
Braktec brake side / lato freno		AA-5035-BK
Braktec clutch side / lato frizione		AA-5036-BK
Formula		AA-5029-FR
Grimeca (Beta) clutch side / lato frizione		AA-5002-GM
Grimeca (Beta) brake side / lato freno		AA-5003-GM

- CNC machined from solid part
- Made of 6082 aluminum alloy

- Lavorazione dal pieno con macchine CNC
- Realizzato in lega di alluminio 6082



BRAKE/CLUTCH MASTER CYLINDER CLAMP BRACCIALE POMPA FRENO/FRIZIONE

MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
Grimeca		AK-5917-GM
AJP/BK		AK-5918-BK

- CNC machined from solid part
- Made of aluminum alloy Ergal 7075 T6

- Lavorazione dal pieno con macchine CNC
- Realizzato in lega di alluminio Ergal 7075 T6

TRIPLE CLAMPS KIT KIT PIASTRE FORCELLA



MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
Beta EVO (forks / forcella Ø 38 mm)	■ ■	TK-2903-BT
Beta EVO (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■	TK-2913-BT
GasGas TXT (forks / forcella Ø 40 mm)	■ ■	TK-2914-GG
GasGas TXT (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■	TK-2915-GG
Jotagas JT (forks / forcella Ø 40 mm)	■ ■	TK-2906-JT
Jotagas JT (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■	TK-2910-JT
Montesa 4RT (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2916-MT
Ossa TR (forks / forcella Ø 40 mm)	■ ■	TK-2911-SS
Ossa TR (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■	TK-2912-SS
Sherco ST - Scorpa TWENTY (forks / forcella Ø 38 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2907-SH
Sherco ST - Scorpa TWENTY (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2902-SH
Sherco ST - Scorpa TWENTY (forks / forcella Ø 40 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2921-SH
TRS One (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■	TK-2920-TS

- Perfect balance between rigidity and lightness
- They avoid the torsional effect between wheel axle and forks, improving driving sensibility
- In case of crashes they decrease the possibility of rotation between the upper and lower clamp which causes the "usual" misalignment between the wheel and the handlebar
- 4 position to adjust the handlebar (stock, + 6 mm, +12 mm and - 6 mm)
- Possibility to lift up the handlebar position with the dedicated spacers (sold separately)
- Made of 2024 Avional aluminum alloy and 7075 T6 Ergal aluminum alloy (pivot)

- Ideale compromesso tra rigidità e leggerezza
- Eliminano l'effetto torsionale tra steli e perno ruota, migliorando la sensibilità di guida
- In caso di urti e cadute diminuiscono le possibilità di rotazione tra superiore e inferiore che provoca il "consueto" disallineamento tra ruota e manubrio
- Regolazione manubrio in 4 posizioni (standard, + 6 mm, +12 mm e - 6 mm)
- Possibilità di alzare l'attacco manubrio grazie agli appositi spessori (acquistabili separatamente)
- Realizzate in lega di alluminio Avional 2024 e Ergal 7075 (perno)



UPPER TRIPLE CLAMPS KIT KIT PIASTRA FORCELLA SUPERIORE



MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
Beta EVO .../13 (forks / forcella Ø 38 mm)	■ ■	TK-2905-BT
GasGas TXT (forks / forcella Ø 40)	■ ■	TK-2917-GG
GasGas TXT (forks / forcella Ø 39)	■ ■	TK-2918-GG
Sherco ST - Scorpa TWENTY (forks / forcella Ø 38 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2908-SH
Sherco ST - Scorpa TWENTY (forks / forcella Ø 39 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2904-SH
Sherco ST - Scorpa TWENTY (forks / forcella Ø 40 mm)	■ ■ ■ ■	TK-2922-SH

- Perfect balance between rigidity and lightness
- Applicable to the bike with the stock bottom clamp
- 4 position to adjust the handlebar (stock, + 6 mm, +12 mm and - 6 mm)
- Possibility to lift up the handlebar position with the dedicated spacers (sold separately)
- A special racing great look
- Made of 2024 Avional aluminum alloy

- Ideale compromesso tra rigidità e leggerezza
- Applicabile alla moto insieme alla piastra inferiore originale
- Regolazione manubrio in 4 posizioni (standard, 2 posizioni più avanzate e 1 più arretrata)
- Possibilità di alzare l'attacco manubrio grazie agli appositi spessori (acquistabili separatamente)
- Un particolare racing di grande impatto estetico
- Realizzato in lega di alluminio 2024

HANDLEBAR CLAMP SPACERS FOR CSP TRIPLE CLAMPS SPESSORI ATTACCHI MANUBRIO PER PIASTRE CSP



MODELLO - MODEL		CODICE - CODE
5 mm	■	TK-2066-UN
10 mm	■	TK-2067-UN
15 mm	■	TK-2068-UN

- Adding more spacers, allow to lift up the handlebars in steps of 5 mm
- Comes in pairs
- Made of 2011 aluminum alloy

- Sommando più spessori, permettono di alzare il manubrio a step di 5 mm per volta
- Vengono forniti in coppia
- Realizzati in lega di alluminio 2011



HANDLEBAR SPACERS D. 28,6 mm SPESSORI ATTACCHI MANUBRIO D. 28,6 mm

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Montesa 4RT +20 mm	TK-2030-MT
Sherco ST .../11 and Scorpa TWENTY '11/'13 +10 mm	TK-2047-SH
Sherco ST .../11 and Scorpa TWENTY '11/'13 +15 mm	TK-2048-SH
Sherco ST '12/... and Scorpa TWENTY '14/... +10 mm	TK-2057-SH
Sherco ST '12/... and Scorpa TWENTY '14/... +15 mm	TK-2058-SH

- Made to have an higher bar attachment, to reach the ideal position on the bike
- Made of 6082 aluminum alloy

- Rialzano l'attacco del manubrio per poter raggiungere la posizione di guida ideale
- Realizzati in lega di alluminio 6082



HANDLEBAR ENDS TAPPI MANUBRIO

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
ALL MODELS - TUTTI I MODELLI	AK-5912-UN

- Mechanical fastening with expansion system
- They protect perfectly the handlebar grips
- Made of aluminum alloy Ergal 7075

- Fissaggio meccanico mediante sistema ad espansione
- Proteggono il manubrio e le manopole
- Realizzati in Ergal 7075



QUICK FORK ADJUSTER REGOLAZIONE RAPIDA FORCELLA

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Tech Ø 39 mm	AK-2082-TC

- Allows quick adjustment of the rebound register, without using the screwdriver
- Fitted on the fork cap with stainless steel M3 grub screw
- Made of Ergal 7075 T6 aluminum alloy

- Permette una rapida regolazione del registro di ritorno, senza utilizzare il cacciavite
- Fissata al tappo forcella con grani M3 in acciaio Inox
- Realizzata in ergal 7075 T6

INCREASED IMPELLER KIT KIT GIRANTE POMPA ACQUA MAGGIORATA

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO / REV	TK-0917-BT
Gas Gas TXT (impeller only / solo girante)	TA-0007-GG
Jotagas JT	TK-0915-JT
Sherco ST .../10 - Scorpa TWENTY '11/'13	TK-0918-SH
Sherco ST '11/... - Scorpa TWENTY '14/...	TK-0919-SH

- Comes in complete kit: bigger water pump, spacer, O-Ring and longer screws
- Improve the cooling liquid circulation
- Shape and detail designed to avoid the formation of bubbles in the cooling circuit
- Made of 6082 aluminum alloy

- Kit completo di girante maggiorata, distanziale, O-Ring e viti
- Aumenta la portata del liquido nell'impianto di raffreddamento
- Forme studiate per evitare fenomeni cavitazionali che causano "bolle d'aria" nel circuito
- Realizzata in lega di alluminio 6082

RADIATOR CAP TAPPO RADIATORE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
GasGas, Jgas, Scorpa, Sherco, TRS	TK-0116-SC

- Comes complete with O-ring
- Thread: M 14 x 1,5
- CNC machined from solid billet aluminium alloy Ergal 7075 T6

- Viene fornito completo di O-ring
- Filetto: M 14 x 1,5
- Lavorazione del pieno con macchine CNC
- Realizzato in lega d'alluminio Ergal 7075 T6



ENGINE PLUGS TAPPI MOTORE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO / REV 2 Strokes / 2 Tempi	TA-0101-BT
Gas Gas TXT, Jotagas JT, Ossa TR and TRS One	TA-0102-GG
Montesa 4RT oil filler plug w/o dip stick / carico senza astina	CA-0053-HD
Montesa 4RT oil filler plug with dip stick / carico con astina	TA-0103-MT
Montesa 4RT ignition carter inspection plug / ispezione carter	CA-0038-HD
Sherco ST and Scorpa TWENTY	TA-0100-SH

- Racing style parts for your bike
- Very strong material to ensure the hex key even after many tightenings
- Made of ergal 7075 T6 aluminum alloy

- Per aggiungere un tocco racing alla propria moto
- Materiale molto resistente per garantire la solidità della chiave anche dopo molti serraggi
- Realizzati in ergal 7075 T6



CLUTCH BASKET WITH RIGID ATTACHMENT CAMPANA FRIZIONE CON ATTACCO RIGIDO

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO / REV	TD-0025-BT
Sherco ST .../12 and Scorpa TWENTY '11/'13	TD-0009-SH
Sherco ST '13/'16 and Scorpa TWENTY '14/'16	TD-0004-SH

- Special anodized hard treatment to improve endurance and strenght
- Very strong to improve performance if hardly stressed and long life for the basket
- Designed with holes and profiles to improve the oil penetration between the plates
- Made of 7075 T6 Ergal aluminum alloy

- Trattamento di ossidazione anodica dura per aumentare durata e resistenza
- Più resistente dell'originale, garantisce una durata prolungata nel tempo, anche se sottoposta a forti sollecitazioni
- Realizzata con fori e profili studiati per aumentare il passaggio di olio tra i dischi
- Realizzata in ergal 7075 T6



"P2G - PRECISION TO GRIP" COMPLETE CLUTCH FRIZIONE COMPLETA "P2G - PRECISION TO GRIP"

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Sherco .../12 and Scorpa '11/'13 complete kit P2G / kit completo P2G	TK-0911-SH
Sherco '13/'16 and Scorpa '14/'16 complete kit P2G / kit completo P2G	TK-0916-SH
Sherco updating kit from CSP basket / kit agg. da campana CSP	TK-0912-SH
Beta EVO complete kit P2G / kit completo P2G	TK-0913-BT
Beta EVO updating kit from CSP basket / kit agg. da campana CSP	TK-0914-BT
N.6 P2G steel disc spare kit / kit ricambio dischi acciaio P2G	TK-7900-UN

- Comes in complete kit: basket, primary gear fitting plate, inner hub, pressure plate, special spring's washer, n.6 steel discs with dedicated profile's design and 1 kg of special "P2G Lubricant" engine oil
- A clutch designed for racing use, with a very strong and precise starting grip, even in situations of extreme stress and use
- Made with holes and profiles designed to increase the oil flow between the discs
- Made of ergal 7075 T6, 6082 aluminum alloys and steel

- Kit composto da campana, piattello di fissaggio primaria, mozzo, spingidisco, rondelle molle, n.6 dischi in acciaio con profilo appositamente realizzato e 1 kg di olio dedicato "P2G Lubricant"
- Una frizione dal comportamento racing, dalla risposta sempre netta e precisa, anche in situazioni di utilizzo e stress estremo.
- Realizzata con fori e profili studiati per aumentare il passaggio di olio tra i dischi
- Realizzata in ergal 7075 T6 , lega 6082 e acciaio



CLUTCH COVER COPERCHIO CARTER FRIZIONE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Beta EVO / REV	TA-0076-BT
Sherco ST .../10 - Scorpa TWENTY '11/'13	TA-0093-SH
Sherco ST '11/'16 - Scorpa TWENTY '14/'16	TA-0074-SH
Sherco ST '17 - Scorpa TWENTY '17	TA-0120-SH
Jgas JT	TA-0121-JT

- Extremely strong against cracks and rubbings
- Can be personalized with name / logo / number of the rider
- A racing parts for great aesthetic impact
- Made of 2011 aluminum alloy

- Estremamente resistente ad urti e sfregamenti
- Possibilità di personalizzazione con nome/logo/numero del pilota
- Un particolare racing di grandissimo impatto estetico
- Realizzato in lega 2011



TUBES PLUG TAPPO VALVOLA CAMERA ARIA

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
1 pcs / 1 pezzo - ALL MODELS / TUTTI I MODELLI	AK-4011-UN
Pair / Coppia - ALL MODELS - TUTTI I MODELLI	AK-4903-UN

- A detail for racing style on your bike
- Made of 2011 aluminum alloy

- Forma e finiture per un tocco accattivante alla propria moto
- Realizzato in lega di alluminio 2011

TUBES STOPPER LIT DADO E RONDELLA PER FERMA COPERTONE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
ALL MODELS M8 HEX I3 - TUTTI I MODELLI M8 CH I3	AK-4901-UN

- Close top to protect the thread from dirt and crash
- Ideal for a quick disassembly of the stopper for the tyre change
- Comes with the nylon or alu alloy washer
- Made of 7075 T6 Eralg aluminum alloy

- Forma chiusa per proteggere il filetto da urti e sporco
- Garantisce uno smontaggio rapido del ferma copertone per il cambio gomma
- Completo di rondella in lega leggera sagomata per il profilo del cerchione
- Realizzato in lega di alluminio 7075 T6 Eralg



KEY RING PORTACHIAVI

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Keyring - Portachiavi	AK-8000-UN

- Made of aluminum alloy

- Realizzato in lega di alluminio



BANNER STRISCIONE

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
155 x 55 cm	AM-8001-UN

- Made of resistant PVC

- Realizzato in robusto PVC



PRE SPACED VINYL FOR VEHICLES ADESIVO PRE SPAZIATO PER AUTOMEZZI

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
41 x 23 cm white / bianco	AM-8002-UN
41 x 23 cm black / nero	AM-8003-UN

- Pre spaced vinyl with CSP logo

- Adesivo pre spaziato con logo CSP



STICKERS ADESIVI

MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
Square / quadro 7 x 5,4 cm (5 pcs / pezzi)	AM-8904-UN
Stripe / striscia 11 x 2 cm (5 pcs / pezzi)	AM-8905-UN

- Resistant PVC stickers for bike use

- Resistenti adesivi in PVC da applicare alle moto



Production of special parts upon customer request are available on a sample or a draw/blueprint
Produzione di particolari speciali o modifiche su richiesta del cliente, a campione o a disegno

For products not listed in the catalog please contact the manufacturer
Per prodotti non presenti a catalogo contattare il produttore

Catalog valid from January 31st 2017
Catalogo valido dal 31 Gennaio 2017

Manufacturer / produttore:
O.M.COSTA di Costa Giovanni & C. s.n.c.
Varallo Sesia (VC) - ITALY
Ph. (+39) 0163/54517
Fax. (+39) 0163/560591
info@costaspecialparts.it
www.costaspecialparts.it

NOTE

