

**DESCRIPTION**

Titanium stand aluminum wheel Ø100  
Ruota in alluminio per cavalletti in titanio Ø100

**CODE**

RP88 01

- Material: Titanium Tube GR2 without welding
- Pipe's diameter increased to 32 mm. to reduce flexibility
- High strenght with minimum weight
- Alu CNC machined wheels with hard durable black rubber
- 4 wheels for a perfect ground support
- Double ABEC 9 ball bearing on each wheel
- Lateral reinforcements
- Transport bag included
- Stands requested in MotoGP-Moto2-Moto3-WSBK-WSS championships

- Materiale: Tubo Titanio Gr.2 senza saldatura
- Diametro del tubo maggiorato a 32 mm. per ridurre la flessibilità
- Resistenza all'uso elevatissima con peso ridotto al minimo
- Ruote in alluminio ricavate dal pieno con gomma ad alta resistenza abrasiva
- 4 ruote per offrire la massima adattabilità al terreno
- Doppio cuscinetto ABEC 9 montato su ogni ruota
- Rinforzi di supporto laterali
- Sacca in tessuto per trasporto
- Cavalletti richiesti per l'utilizzo nei campionati MotoGP-Moto2-Moto3-WSBK-WSS



Cod. CAV01W

KG 2,0

**DESCRIPTION**

Fork rear stand titanium  
Cavalletto posteriore a forchetta in titanio

**CODE**

CAV01W



**05 titanium**  
titanio

Cod. CAV06W



KG 3,2



Cod. CAV13W



KG 1,5

| DESCRIPTION  | CODE   |
|--|--------|
| Extensible stands 350/650 mm (pair) titanium<br>Cavalletti telescopici 350/650 mm. (coppia) in titanio | CAV13W |

| DESCRIPTION  | CODE    |
|--|---------|
| Front triple tree lift titanium<br>Cavalletto cannotto in titanio        | CAV06W  |
| Titanium stand pivot Ø13<br>Perno cavalletto cannotto Ø13 in titanio     | ADCA03W |
| Titanium Stand pivot Ø15<br>Perno cavalletto cannotto Ø15 in titanio     | ADCA04W |
| Titanium Stand pivot Ø16,5<br>Perno cavalletto cannotto Ø16,5 in titanio | ADCA05W |
| Titanium Stand pivot Ø20<br>Perno cavalletto cannotto Ø20 in titanio     | ADCA06W |
| Titanium Stand pivot Ø23,5<br>Perno cavalletto cannotto Ø23,5 in titanio | ADCA07W |

Cod. CAV21W



KG 2,2

| DESCRIPTION   | CODE   |
|---|--------|
| Endurance rear stand titanium<br>Cavalletto posteriore endurance in titanio | CAV21W |



Cod. AOF10W

**DESCRIPTION**

Tyres and rims carrier titanium  
Carrello porta cerchi/gomme in titanio

**CODE**

AOF10W



Cod. AR57W

## DESCRIPTION

Box stand GP - tube in titanium and carbon plate  
Pedana da box GP - tubo in titanio e piastra in carbonio

## CODE

AR57W

- Material: Titanium Tube Gr. 2 without welding
- Tube diameter 32mm and thickness 1 mm
- Carbon plate with Team dedicated color
- Legs with titanium joints with screw adjustment
- Dedicated transport bag included
- L. 2150mm - W. 550mm - H. 400mm

- Materiale: titanio Grado2
- Diametro del tubo maggiorato a 32 mm.  
per ridurre la flessibilità
- Ø tubo 32mm. spessore 1mm.
- Piano in carbonio con inserti colore dedicato al Team
- Gambe con innesti di fissaggio in titanio - piedini regolabili
- Sacca in tessuto per trasporto
- Lung. 2150mm - larg. 550mm - alt. 400mm



KG 11.0



05 titanium  
titanio