



CAVALLETTI REGGIMOTO PADDOCK STAND

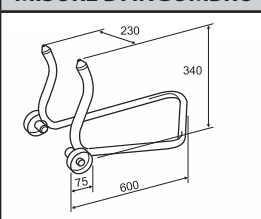
26 700 0280 

CAVALLETTO ANTERIORE FISSO

Adatto a tutti i modelli di moto provvisti di forcella standard (Con i fori in basso)

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Puntali zincati
- 2 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciatura a polvere epossidica colore Bianco

MISURE DI INGOMBRO



DISPONIBILE SOLO IN COLORE BIANCO
RUOTE COLORE NERO

26 700 0290 

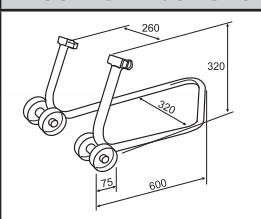
CAVALLETTO ANTERIORE CON CURSORI A PERNO REGOLABILI IN LARGHEZZA

Adatto a tutti i modelli di moto provvisti di forcella tradizionale

(Eccetto Yamaha R1-R6-Kawasaki ER6N/F)

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Saette di rinforzo per garantire maggior stabilità strutturale
- Coppia cursori a perno zincati
- 4 Ruote in Nylon colore Bianco
- Verniciature a polvere epossidica colore Blu
- Utilizzabile con tutti i cursori A (vedi accessori)

MISURE DI INGOMBRO



A



• N.B. : Utilizzare solo dopo aver sollevato la moto sul cavalletto posteriore.



26 700 0300 

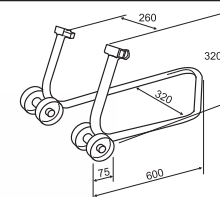
CAVALLETTO ANTERIORE CON CURSORI A PERNO REGOLABILI IN LARGHEZZA

Adatto per Yamaha R1-R6

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Coppia cursori a perno zincati
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i cursori A (vedi accessori)



MISURE DI INGOMBRO



A

26 700 0310 

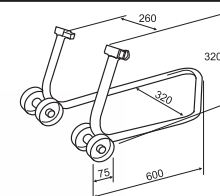
CAVALLETTO ANTERIORE CON CURSORI A PERNO REGOLABILI IN LARGHEZZA

Adatto per Kawasaki ER6N/F - Z750 - 1000

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Coppia cursori a perno zincati
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i cursori A (vedi accessori)



MISURE DI INGOMBRO



A

26 700 0320 

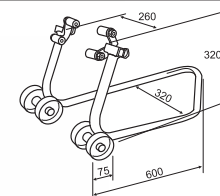
CAVALLETTO ANTERIORE CON CURSORI A RULLI BASCULANTI REG. IN LARGHEZZA

Adatto per Moto con forcelle prive di fori (Tipo Paioli)

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Rulli in PVC per non graffiare le forcelle
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i cursori A (vedi accessori)



MISURE DI INGOMBRO



A

• N.B. : Utilizzare solo dopo aver sollevato la moto sul cavalletto posteriore.



CAVALLETTI REGGIMOTO PADDOCK STAND

26 700 0330

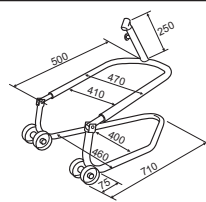


CAVALLETTO PER CANOTTO DI STERZO Adatto per tutte le moto con foro sotto il canotto sterzo

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 2
Regolabile in altezza e profondità
per un funzionamento ottimale
- Kit di 4 perni di differente diametro
per adattarsi ai vari modelli di moto
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica
colore Bianco



MISURE DI INGOMBRO



**DISPONIBILE SOLO IN COLORE BIANCO
RUOTE COLORE NERO**

26 700 0430



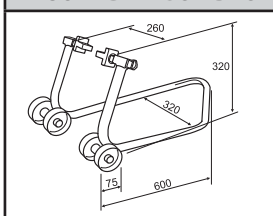
CAVALLETTO REGGIMOTO ANTERIORE Con cursori a perno regolabili in larghezza Adatto per DUCATI 848/1098 e Moto in genere con pinze freno radiali

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Coppia cursori a piastra
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco



B

MISURE DI INGOMBRO



26 700 0340

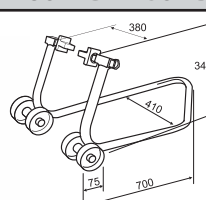


CAVALLETTO POSTERIORE CON CURSORI A PIASTRA REGOLABILI IN LARGHEZZA

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Coppia piastre in gomma, regolabili in larghezza
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i cursori B (vedi accessori)



MISURE DI INGOMBRO





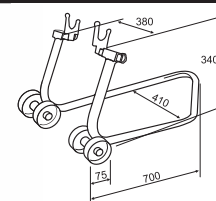
26 700 0350 

CAVALLETTO POSTERIORE CON CURSORI A FORCHETTA REGOLABILI IN LARGHEZZA

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 1,5
- Coppia cursori a forchetta zincate
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i cursori B vedi accessori)



MISURE DI INGOMBRO



B

• N.B. : Utilizzare solo dopo aver sollevato la moto sul cavalletto posteriore.

26 700 0360 

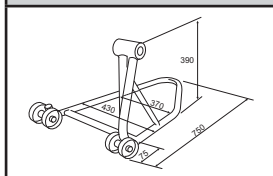
CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO SX COMPLETO DI PERNO Ø 26 SPECIFICO PER DUCATI

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 2
- Tubi di rinforzo strutturale
- Doppi cuscinetti a sfera per muovere la ruota della moto
- 4 Ruote in Nylon colore Bianco
- Verniciature a polvere epossidica colore Blu
- Utilizzabile con tutti i perni C vedi accessori)



C

MISURE DI INGOMBRO



26 700 0370 

CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO SX COMPLETO DI PERNO Ø 42 SPECIFICO PER DUCATI 1098

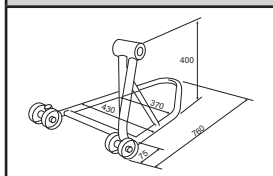
- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 2
- Tubi di rinforzo strutturale
- Doppi cuscinetti a sfera per muovere la ruota della moto
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i perni C vedi accessori)



C

**DISPONIBILE SOLO IN COLORE BIANCO
RUOTE COLORE NERO**

MISURE DI INGOMBRO





CAVALLETTI REGGIMOTO PADDOCK STAND

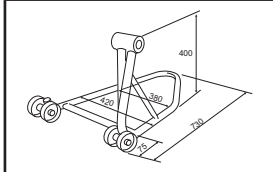
26 700 0380



CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO SX COMPLETO DI PERNO Ø 28 SPECIFICO PER HONDA

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 2
- Tubi di rinforzo strutturale
- Doppi cuscinetti a sfera per muovere la ruota della moto
- 4 Ruote in Nylon colore Nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i perni C (vedi accessori)

MISURE DI INGOMBRO



- N.B. : Utilizzare solo dopo aver sollevato la moto sul cavalletto posteriore.



DISPONIBILE SOLO IN COLORE BIANCO
RUOTE COLORE NERO

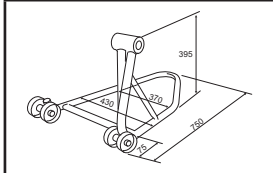
26 700 0400



CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO SX COMPLETO DI PERNO Ø 28 SPECIFICO PER TRIUMPH

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 2
- Tubi di rinforzo strutturale
- Doppi cuscinetti a sfera per muovere la ruota della moto
- 4 Ruote in Nylon colore nero
- Verniciature a polvere epossidica colore Bianco
- Utilizzabile con tutti i perni C (vedi accessori)

MISURE DI INGOMBRO



DISPONIBILE SOLO IN COLORE BIANCO
RUOTE COLORE NERO



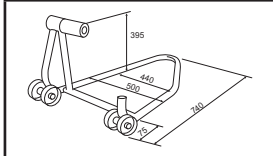
26 700 0420



CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO BMW K

- Struttura acciaio diam. 30 mm. Sp. 2
- Tubi di rinforzo strutturale
- Doppi cuscinetti a sfera per muovere la ruota della moto
- 4 Ruote in Nylon colore Bianco
- Verniciature a polvere epossidica colore Blu
- N.B. : Specifico per i modelli BMW K con nuovo cardano (foro 54 mm)

MISURE DI INGOMBRO





26 700 9000 

Per tutte le moto con forcella tradizionale
(Eccetto Yamaha R1-R6 - Kawasaki ER6N/F)

- Coppia cursori a perni
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **A**



26 700 9030 

Per moto con forcelle prive di fori (Tipo Paioli)

- Coppia cursori a rulli basculanti
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **A**



26 700 9050 

- Coppia cursori a forchetta
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **B**



26 700 9070 

- Perno per monobraccio **DUCATI 1098**
- Perno Ø 42
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **C**



26 700 9090 

- Perno per monobraccio **MV**
- Perno Ø 43
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **C**



26 700 9010 

- Coppia cursori a perni specifici per **YAMAHA R1-R6**
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **A**

26 700 9020 

- Coppia cursori a perni specifici per **KAWASAKI ER6 N/F**
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **A**



26 700 9040 

- Coppia cursori a piastra
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **B**



26 700 9060 

- Perno per monobraccio **DUCATI**
- Perno Ø 26
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **C**



26 700 9080 

- Perno per monobraccio **HONDA VFR**
- Perno Ø 27
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **C**



26 700 9100 

- Perno per monobraccio **TRIUMPH**
- Perno Ø 28
- Utilizzabile con tutti i cavalletti **C**





NOTTOLINI PER FORCELLONE

HOLDS

12 187 2000

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- naturale con vite M6 x 1
- Tutti i modelli Aprilia - Yamaha tranne R7



12 187 2001

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- nero con vite M6 x 1
- Tutti i modelli Aprilia - Yamaha tranne R7



12 187 2010

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- naturale con vite M8 x 1,25
- Tutti i modelli Honda - Kawasaki KLV 1000
- Suzuki GSX-R 600-750-1000 - DL 1000V - Strom



12 187 2011

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- nero con vite M8 x 1,25
- Tutti i modelli Honda - Kawasaki KLV 1000
- Suzuki GSX-R 600-750-1000 - DL 1000V - Strom



12 187 2020

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- naturale con vite M10 x 1,5
- Suzuki GSX-R 600-750-1000 - DL 1000V - Strom



12 187 2021

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- nero con vite M10 x 1,5
- Suzuki GSX-R 600-750-1000 - DL 1000V - Strom



12 187 2030

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- naturale con vite M10 x 1,25
- Tutti i modelli Kawasaki tranne KLV 1000-ZX7-R-ZX9-R



12 187 2031

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- nero con vite M10 x 1,25
- Tutti i modelli Kawasaki tranne KLV 1000-ZX7-R-ZX9-R



12 187 2040

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- naturale con vite M12 x 1,25
- Tutti i modelli Kawasaki ZX7-R-ZX9-R



12 187 2041

- Coppia nottolini alluminio anodizzato
- nero con vite M12 x 1,25
- Tutti i modelli Kawasaki ZX7-R-ZX9-R

