

## BEQUILLE POUR MOTOS

- Tréteaux tubulaires en acier peint.
- Extrêmement solides et fiables.
- Les stands sont également indiqués pour les interventions d'entretien et de réparation, même pour de longues périodes de stationnement, et pour éviter l'ovalisation des roues.

### Modèle postérieur universel



- Supports réglables en fonction de l'ouverture de la fourche arriere de la moto.
- Pour motos pourvues de double fourche à section rectangulaire.
- Pour garage et concessionnaires motos.

Code	Desc.
4700003550	2543

Pièces de rechange / Contenu	
Code	Description
4700003551	2543/A Roue de rechange Ø 80mm (anciens modèles)
4700003552	Suports en caoutchouc

### Paire de supports à fourche



- Indiqués pour béquille postérieure.
- Pour motos pourvues de double fourche et cliquet à vis.
- Pour garage et concessionnaires motos.

Code	Desc.
4700003610	2549

### Paire d'adaptateurs en aluminium



- Adaptateurs en aluminium fileté.
- Avec filetage M6-M8-M10.
- A visser sur la fourche pour y accrocher la béquille avec supports à fourche.

Code	Desc.	Filet M
4700003620	2550 - M6	6
4700003625	2550 - M8	8
4700003630	2550 - M10	10

### Béquille postérieure à bras unique Ducati



- Avec axe monte sur roulement à billes pour protéger le logement du moyeu arriere de la roue.
- Particulièrement adapté à tous les modes Ducati sauf le modèle 1098

Code	Desc.
4700003560	2544

Pièces de rechange / Contenu	
Code	Description
4700003551	2543/A - Roue de rechange (pour anciens modèles)

### Axe adaptateur pour béquille postérieure pour Triump Speed Triple,955,Daytona Sprint,KTM S.Duke



- Pour béquilles code 4700003560.
- Diamètre: 27,5 mm.

Code	Desc.
4700003570	2545

### Goupille Ducati 1098



- A utiliser avec le support 4700003560

Code	Desc.	Ø Pivot
4700003572	2545-40	40 mm

### Broche MV Augusta et Ducati 1098



- A utiliser avec le support 4700003560

Code	Desc.	Ø Pivot
4700003574	2545-42	42 mm

### Goupille BMW K1200 S, R, GT



- A utiliser avec le support 4700003560

Code	Desc.	Ø Pivot
4700003575	2545-53	53 mm

### Goupille HONDA CB100R sino al 2018



- A utiliser avec le support 4700003560

Code	Desc.	Ø Pivot
4700003576	2545-18,1	18,1 mm

### Goupille HONDA per VFR



- A utiliser avec le support 4700003560

Code	Desc.	Ø Pivot
4700003577	2545-28,7	28,7 mm

### Goupille HONDA CB1000R sino al 2018



- A utiliser avec le support 4700003560

Code	Desc.	Ø Pivot
4700003578	2545-28,25	28,25

10

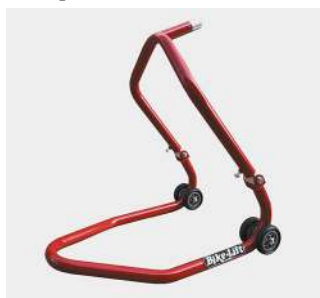
### Béquille antérieure universelle



- Partie terminale en acier pour augmenter la durée de vie et la fiabilité.
- Pour les ateliers et la vente de motos.

Code	Desc.
4700003580	2546

### Béquille antérieure télescopique sous-fourche



- Indiquée pour tous types de motos pourvues d'orifice dans la barquette de direction.
- Avec possibilité de réglage de la hauteur.
- Equipé de 7 broches D.13,15,17,18,20,23,27
- A utiliser exclusivement avec béquille postérieure.
- Pour garages et concessionnaires motos.

Code	Description
4700003600	2548

Pièces de rechange / Contenu	
Code	Description
4700003601	Kit broche

### Béquille centrale pour motos de cross



- En acier tubulaire complètement zinguée.
- Particulièrement indiquée pour terrains de compétitions.
- Pour moto-cross, trial, motard.
- Avec plan d'appui en bois.
- Hauteur: 300-430 mm.

Code	Desc.
4700003590	2547

### Chevalet central pour custom



- Chevalet central mécanique avec enlèvement à vis.
- Outil pour atelier moto et scooter.
- Ne pas employer pistolets pneumatiques pour l'enlèvement.

Code	Desc.
4700005700	2599

Caractéristiques techniques	
Dimensions cm.	15x40
Hauteur min/max cm	8/35
Portée kg	400

### accessoires Chevalet central pour custom



Code	Desc.
4700005705	2599K

## Support universel pour motos



- Support universel pour motos, scooters et maxi-scooters.
- Rotation complète à 360°.
- Avec plaque universelle.
- Équipé d'un petit bac de récupération de l'huile.
- Avec 4 roulettes pivotantes dont deux avec frein.
- Permet de travailler en toute sécurité avec le moteur fixé sur les supports.
- Indiqué pour les garages moto.

Code	Description	Photo
4700005915	2625-support universel pour motos	1
4700005910	2620-adaptateur motos Ducati	2
4700005912	2622-adaptateur moteurs, scooters et maxi-scooters	3

## Pont élévateur pour moto Meccanocar



- Le pont moto Meccanocar a une élévation maximale de 130 cm, bien supérieure aux élévateurs traditionnels, et avec 8 positions de sécurité mécanique, cette caractéristique le rend apte pour travailler en toutes positions.
- La portée de 500 kg lui permet de relever tous les véhicules à deux roues sur le marche, la structure porteuse en acier permet une grande stabilité pendant l'usinage.
- Le système de relevage vertical à ciseaux donne stabilité et sécurité en réduisant l'encombrement par rapport aux élévateurs qui lèvent aussi en oblique.
- Le plan d'élévation ample (210x75 cm) permet de travailler de façon pratique, en plus, les ailettes latérales recourbées permettent un appui valide pour outils et quincaillerie sans risque de chute.
- Doué d'un tiroir rentrant pour pouvoir travailler sur la roue sans l'obstacle pour opérateur, du plan d'élévation.
- Système d'élévation rapide et sûr à travers la pompe hydropneumatique externe à pédale ou dans la version avec la pompe électrohydraulique, avec tableau de commande manuel en dotation.
- Avec rampe de montée et tuyau arrêt-moto, étau arrêt-moto, fourni séparé.
- Puissance 1 KW

Code	Description
4700005400	2596-Elevateur pour moto avec pompe hydropneumatique
4700005500	2597-Elevateur pour moto avec pompe électrohydraulique 220V
4700005601	2598N - étau mécanique ouverture 75-215mm à commande manuelle

### Caractéristiques techniques

<b>Portée</b>	500 kg
<b>Hauteur max. du sol</b>	130 cm
<b>Hauteur min. du sol</b>	20 cm
<b>Emplacements sûrs</b>	8
<b>Dimensions plan de levage</b>	210x75cm
<b>Dimensions rampe</b>	70x50 cm
<b>Encombrement</b>	220x92 cm
<b>Dimensions ailettes latérales</b>	210x8,5 cm
<b>Encom total plan d'élévation</b>	220x99 cm
<b>Dimensions des tiroirs</b>	60x36 cm
<b>Poids</b>	250 kg
<b>Consommation d'air pour 4700005400</b>	300 Lt/min
<b>Consommation électrique pour 4700005500</b>	