



www.vartools.com

Espace Eiffel – Lot D6
19 & 21, avenue Gustave Eiffel
28630 Gellainville – France

Tel. : 02 37 33 37 10
Fax : 02 37 33 37 17
contact@vartools.com



PR-90100



PR-90200



FR

Pied de réparation professionnel simple
Pied de réparation professionnel double

PR-90100
PR-90200

- Construction robuste et durable pour un usage intensif en magasin.
- Hauteur ajustable jusqu'à 167cm (65.75").
- Le pied peut également être boulonné directement sur le sol pour une stabilité accrue.
- Nos pieds de réparation sont équipés de :
 - une (**PR-90100**) ou deux (**PR-90200**) pinces **PR-72000**, robustes et ajustables, pouvant saisir n'importe quel tube de 20 à 80mm, incluant les tubes profilés
 - un (**PR-90100**) ou deux (**PR-90200**) bloque-guidon **PR-71300**
 - un grand plateau compartimenté **PR-89950**
 - une embase carrée en acier, revêtue d'époxy (28kg pour le pied simple et 44kg pour le pied double)

Instructions

1. La pince pivote sur 360° pour un accès facile à n'importe quelle zone du vélo. Pour ajuster l'angle de la pince, dévissez le levier noir du système de blocage, faites pivoter la pince jusqu'à la position souhaitée et serrez à nouveau le levier.
2. Les deux mâchoires de la pince disposent d'un logement pour recevoir les câbles et les gaines. Avant de verrouiller la pince, vérifiez qu'aucun câble de frein ou de dérailleur ne soit bloqué.
3. La hauteur de chaque pince du pied double **PR-90200** peut être ajustée individuellement, procurant une position de travail confortable pour les deux mécaniciens.
4. Le bloque-guidon **PR-71300** doit être utilisé pour éviter la rotation de la roue avant et du cintre, qui pourrait heurter le tube supérieur du cadre.

- Heavy-duty construction for intensive use by professional bike shop mechanics.
- Stand height is adjustable up to 65.75" (167cm)
- Stand can also be bolted directly to the floor for greater stability
- Our professional repair stands are equipped with :
 - one (**PR-90100**) or two (**PR-90200**) sturdy adjustable clamp **PR-72000** that grips any tube from 0.787" to 3.15" (20-80mm) including aero-shaped tubes.
 - one (**PR-90100**) or two (**PR-90200**) handlebar holders **PR-71300**
 - a large compartmented tool tray **PR-89950**
 - a powder coated steel square base (28kg for single clamp and 44kg for double clamp)

Instructions

5. Clamp rotates 360 degrees for easy access to any part of the bike. To adjust the rotation of the clamp, loosen the black locking lever of the lock block unit, rotate the clamp to the desired position and tighten the black locking lever to lock the clamp.
6. Both jaws of clamp have a recess to provide clearance for cables and housings. Before clamping, check out any brake or shift cables are in one of the recesses.
7. The height of each clamping system of double clamp repair stand **PR-90200** can be adjusted individually providing comfortable working position for both mechanics.
8. Handlebar holder **PR-71300** should be used to prevent the front wheel and handlebar from flopping and hitting the frame's top tube if the bike is being rotated in the stand.

**PR-72000****PR-72020****PR-89950****PR-71300**