

# Ständer mit Stammplatte, Spannhalter mit Schraube

1693BS-US



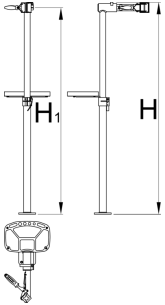
Profile

---



Produkteigenschaften

- Montageständer mit Bodenplatte ist geeignet für Werkstätte als auch für Hobby-Benutzer.
- Die maximale Tragfähigkeit des Ständers beträgt 30 kg, was die Reparatur von schwereren Downhill-Fahrrädern ermöglicht.
- Das Spannfutter ist geeignet für Rohre mit Durchmesser min. Ø24 mm und max. Ø40 mm
- Das Gewicht des Ständers beträgt 36 kg.
- Auswechselbare Gummibeläge, Art. 1693.11



						
625013	985	1570	726	572	1700	38800

\* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

Verwendung (Bilder)



Höhe des Montageständers einstellen? Um die Höhe des Montageständers einzustellen, den Hebel (C) freigegeben und das obere Rohr (D) einstellen.



Backenwinkel einstellen und Fahrrad sicher festklemmen? Um den Backenwinkel des Montageständers einzustellen, den Hebel (F) freigegeben und durch Drehen einstellen (E).



Die geöffnete Klemme (G) auf Sitzrohr oder Rahmenrohr einstellen. Den Griff (H) drehen, bis das Rohr fest in der Klemme eingeklemmt ist.



Um die Öffnungsweite der Klemmen einzustellen, die lange Schraube (Z) händisch wie im Bild dargestellt in die notwendige Richtung drehen.



Fahrrad sicher aus dem Ständer nehmen? Zum Herausnehmen den Fahrradrahmen gut festhalten, den Griff (I) umlegen und Rahmenrohr zügig aus der Klemme ziehen.



Um den Ständer ohne Grundplatte an Boden oder Decke zu befestigen, je nach Material von Boden oder Decke die geeigneten Schraubanker und Schrauben (P) wie im Bild dargestellt verwenden.  
Schraubanker bzw. Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten.