

Das Geheimnis des Steadystand steckt in der cleveren Nutzung der Schwerkraft. Sie fahren oder schieben das Motorrad über den Kippmechanismus in den Ständer ein. Durch das Eigengewicht der Maschine vorwärts und abwärts wird das Motorrad kippsicher verankert. Mit robusten, rutschfesten Füßen findet der Ständer festen halt auf nahezu iedem Untergrund.





Die Steadystand Fix Modelle sind für Festmontage geeignet. Mit den mitgelieferten Montageschrauben kann der Steadystand Fix auf festem, planem Untergrund montiert werden - zum Beispiel auf Anhängern, auf der Hebebühne, in Transportern oder in Reisemobilen. Die Steadystand Fix eignen sich auch für kleine Räder (Roller)!





Steadystand Standard

Verwendung: frei stehend, Schwerkraftprinzip Radgrößen: fixierbar auf ca. 16-18 (19-21) Zoll

Radbreiten: ca. 90-130 (110-90) mm Farbe: schwarz, pulverbeschichtet

Steadystand Multi

Verwendung: frei stehend, Schwerkraftprinzip Radgrößen: einstellbar von ca. 14-21 Zoll

Radbreiten: ca. 90-190 mm

Farbe: schwarz, pulverbeschichtet

Steadystand Fix

Verwendung: Festmontage, Schwerkraftprinzip fixierbar auf ca. 10-19 (20-21) Zoll Radbreiten: ca. 90-130 (110-90) mm

Farbe: silber, verzinkt

Steadystand Multi Fix

Verwendung: Festmontage, Schwerkraftprinzip Radgrößen: einstellbar von ca. 10-21 Zoll

Radbreiten: ca. 90-200 mm Farbe: silber, verzinkt

Steadystand Cross

Verwendung: Festmontage, Klemmmechanismus Radgrößen: einstellbar von ca. 18-21 Zoll

Radbreiten: ca. 90-100 mm Farbe: silber, verzinkt

Präsentiert von



Stefan Wolf Eichenweg 10-12 76351 Linkenheim

Fon: 07247 - 9469-19 Fax: 07247 - 9469-20 Mail: info@WTi-Online.de

www.wti-online.de

Händleradresse hier aufkleber

SteadyStand der Motorradständer





Copyright (C) WTi Cars'n'Bikes, Linkenheim, 2011