

LTR-Zentrierlehrenset für Rahmen und Gabelenden

Sind Rahmen und Gabelausfallenden nicht korrekt aufeinander ausgerichtet, entstehen verschiedenartige Probleme, wie verbogene Achsen oder Schnellspanner, Spur- und Schaltungsprobleme, da es nicht möglich ist, die Räder richtig einzupassen. Mit diesem Werkzeug lässt sich kontrollieren, ob die Ausfallenden richtig und parallel ausgerichtet sind; zudem ermöglicht das Werkzeug die korrekte Einstellung durch präzise Hebelwirkung.



Additional Information

- Bestimmung der korrekten Ausrichtung von Rahmen und Gabelausfallenden.
- Vornahme präziser Einstellungen.
- Überprüfung, ob die Räder richtig sitzen.
- Verhinderung von Problemen bei Spureinstellung und Schaltungsindexierung.
- Aus verchromtem Stahl mit rutschfesten Softgrip-Griffen. Hinweis: Nicht für Räder mit Steckachse geeignet. Nicht zur Ausrichtung von Rahmen und Gabeln aus Aluminium oder Carbon verwenden.

<http://lasertools.co.uk/product/8186>



