

Motorradlenker - Eignungserklärung für die Schweiz

Lenker aus Rohr 22 mm (7/8“)

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere Lenker mit dem Rohrdurchmesser 22 mm (7/8“) für Motorräder mit einer Lenkerklemmung und Griffarmaturen von 22 mm (7/8“) Ø geeignet sind.

Lenker aus Rohr 1“ (25,4 mm)

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere Lenker mit dem Rohrdurchmesser 1“ (25,4 mm) für Harley-Davidson und andere Motorräder mit einer Lenkerklemmung und Griffarmaturen von 1“ (25,4 mm) Ø geeignet sind.

Lenker aus Rohr 1 3/16“ (30 mm)

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere Lenker aus 1 3/16“ (30 mm) Rohr bei denen der Klemmbereich und die Griffenden auf 1“ (25,4 mm) reduziert sind für Harley-Davidson Motorräder mit einer Lenkerklemmung und Griffarmaturen von 1“ (25,4 mm) Ø geeignet sind. Dies gilt auch für andere Motorräder wenn der Klemmbereich max. 130 mm, die linke Griffarmatur max. 200 mm und die rechte Griffarmatur max. 245 mm lang sind.

Lenker aus Rohr 1 1/4“ (31,75 mm)

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere Lenker aus 1 1/4“ (31,75 mm) Rohr bei denen die Griffenden auf 1“ (25,4 mm) reduziert sind für Harley-Davidson Motorräder mit einer Lenkerklemmung von 1 1/4“ (31,75 mm) und Griffarmaturen von 1“ (25,4 mm) Ø geeignet sind. Dies gilt auch für andere Motorräder wenn die linke Griffarmatur max. 200 mm und die rechte Griffarmatur je nach Lenkerausführung max. 200 bzw. 245 mm lang sind.

Lenkerstummel aus Rohr 22 mm (7/8“) und 1“ (25,4 mm)

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere Lenkerstummel mit dem Rohrdurchmesser 22 mm (7/8“) für Motorräder mit Griffarmaturen von 22 mm (7/8“) Ø, Lenkerstummel mit dem Rohrdurchmesser 1“ (25,4 mm) für Motorräder mit Griffarmaturen von 1“ (25,4 mm) Ø geeignet sind.

Vorraussetzung ist bei beiden Lenkerstummeltypen die Übereinstimmung von Klemmdurchmesser des Lenkerstummels mit dem Durchmesser des Standrohres an der Klemmstelle.

T-Bar Lenker aus Rohr 22 mm (7/8“) und 1“ (25,4 mm) zum Anschrauben durch die Gabelbrücke

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere Lenker Typ T-Bar, die mit einer Schraube von unten durch die Gabelbrücke in den Lenker befestigt werden, für Motorräder mit einem Befestigungslochabstand von 3 1/2“ (89 mm) bzw. 100 mm geeignet sind, wenn die im Teilegutachten angegebenen Montagehinweise beachtet werden.

T-Bar Lenker aus Rohr 1“ (25,4 mm) für Harley Davidson V-Rod mit Cockpit Halterung

Als Hersteller bestätigen wir dass unsere T-Bar Lenker Typ: VR 089FB und T-Bar 2-5 HD VR für Harley-Davidson Motorräder vom Typ V-Rod VRSCA geeignet sind. Die Lenker werden mit den original Befestigungsteilen am Motorrad montiert.

Alle Lenker haben eine **Kennzeichnung** bestehend aus einem Firmenzeichen und einer Typ Nummer. Die Kennzeichnung ist zwischen den Klemmstellen oder auf dem rechten Steigholm, bei Lenkerstummeln am Griff angebracht.

Mit freundlichen Grüßen

ERNST FEHLING GMBH & CO.
Joachim Fehling

Diese Eignungserklärung ist für das folgende Fahrzeug:

Fahrzeughersteller und Typ:	
Fahrgestellnummer:	

Lenkertyp:	
-------------------	--

Als Importeur bestätigen wir im Besitz der originalen Eignungserklärung zu sein.	Der oben angegebene Lenker wurde fachgerecht und unter Beachtung der Vorschriften am Motorrad angebaut. Die Richtigkeit der obigen Angaben wird bestätigt.
Stempel des Importeurs	Stempel der Ausführenden Firma
Datum und Unterschrift	Datum und Unterschrift