

3916MMP
Einzelarm-Werkstattschraubstock für Fahrradwartung

- 360° Drehschraubstock mit schwimmenden Backen und mikrometrischer Einstellung
- Tragfähigkeit: 25 kg
- Kunststoff-Werkzeugaufnahmeschale
- Stahlplatte zur Gewährleistung höchster Stabilität
- Höhenverstellbar

Professioneller Schraubstock für die Arbeiten in der Werkstatt, wo der Raum begrenzt ist.

Die große, robuste und schwere Stahlplatte ermöglicht sicheres Arbeiten, auch mit E-Fahrrädern.


Der professionelle Drehschraubstock ermöglicht das Rundum-Arbeiten (360°), da das Fahrrad sicher gedreht werden kann.

Dank der mikrometrischen Spannungseinstellung ist der Schraubstock auch für Karbonrahmen geeignet.

Die beschichteten Schraubstockbacken garantieren den Schutz der eingespannten Oberfläche.

Die schwimmenden Backen ermöglichen einen sicheren Griff und damit die wirksame Kraftverteilung auf der eingespannten Oberfläche.

Die Werkzeugaufnahmeschale ist höhenverstellbar.

		art.
	039160150	3916MMP

