### **Produktinformation**

# Bremsenentlüftungsgerät Manotec ERS-5, B-Ware

Art-Nr.: B20900039 / Marke: MANOTEC®



## **259,99EUR** /1

inkl. 19% USt. zzgl. 6,90EUR Versand nach Deutschland, Auslandsversand abweichend-Versand

Lieferung Mo. 07. Juli - Mo. 14. Juli

## Nur 1 x Vorhanden

**B-Ware zum Sonderpreis.** 

Es handelt sich bei dem hier angebotenen Gerät um ein Vorführgerät, es wurde einmalig mit Bremsflüssigkeit betrieben, der Versand erfolgt in der Originalverpackung.

• MANOTEC® ERS-5, Bremsenentlüftungsgerät Made in Germany

#### **Produktinformation**

Hergestellt von der Firma MANOTEC® in Villingen- Schwenningen im Schwarzwald.

Das kleinste am Markt erhältliche elektrische Bremsenentlüftungsgerät mit Manometer und Druckminderer, trotz der geringen Baugröße verfügt das Gerät über alle erforderlichen technischen Details zur Bremsenwartung.

Der Qualitätsdruckregler ermöglicht die genaue und einfache Regelung des Fülldruckes. Die Endabschaltung ist physikalisch/ technisch geregelt somit findet kein Druckaufbau bei leerem Gebinde statt. Durch den automatischen Druckabbau nach Abschalten des Gerätes kann der Adapters nach dem Bremsflüssigkeitswechsel am Fahrzeugausgleichsbehälter problemlos und einfach entfernt werden. Die verarbeitete Hydraulikpumpe fördert die Bremsflüssigkeit direkt aus dem Orginalgebinde in das System, was ein Aufschäumen der Flüssigkeit verhindert und ein umweltfreundliches und sauberes Arbeiten erleichtert. Die Bedienung kann problemlos mit nur einer Person erfolgen. Die Verwendung ist bei Bremsen mit ABS möglich.

Die Lieferung erfolgt inkl. MANOTEC® Adapter Nr. 20, E20 aus Aluminium sowie Verschlußkonen für 3 Gebindegrößen.

#### **Technische Daten:**

• Gehäuse: Kunststoffgehäuse

• Fülldruck: 0 - 2,8 bar, stufenlos einstellbar

• Gebindegröße: bis 5 Liter

• Füllschlauchlänge: 3 m mit Schnellkupplung

Netzkabel: 3,5 mSpannung: 230V/50HzGewicht: ca. 2 kg

• Maße (HxBxT): 260mm x 115mm x 55mm

#### Gebinde/Kanister ist nicht im Lieferumfang enthalten!

© Manotec 2012-2025