



## PROFI-ReifenfÄ¼ller mit Momentstecknipp.

### PROFI-ReifenfÄ¼ller mit Momentstecknipp.

#### 80-EWO digital PROFİ-ReifenfÄ¼ller

ProfıgerÄ¼t mit Digital-Manometer, Einhebelbedienung und drehbarem FÄ¼llschlauch mit vier Stecker-Varianten (Hebel-, Moment-, doppelseitiger Tankstellenstecker, Quick-Stecker). Luftanschluss mit Kupplungsstecker DN 7,2. ErfÄ¼llt hÄ¼chste QualitÄ¼ts- und LeistungsansprÄ¼che im tÄ¼glichen Profıeinsatz bei Reifenmontierbetrieben, Kfz-ServicewerkstÄ¼tten, Fuhrparks sowie im Rennsport. PrÄ¼zise, beleuchtete Druckanzeige und gute Ablesbarkeit, gepart mit einfacher Handhabung und robuster Bauweise. Auch geeignet fÄ¼r Reifengas (Stickstoff).  
DIN-Norm: DIN EN 12645:2015

#### Eigenschaften

- PrÄ¼zise, beleuchtete Druckanzeige
- Gute Ablesbarkeit
- Einfache Handhabung
- Robuste Bauweise

#### ZubehÄ¼r

mit Momentstecknippel

- Max. Betriebsdruck: 0,5-12 bar
- Betriebstemperatur: -10Ä¼C bis +40Ä¼C
- Batterie: 2xAAA Batterien (im Lieferumfang enthalten)
- Gewicht: 800g
- Hebelstecker, Momentstecker, Quick-Stecker, doppelseitiger Tankstellenstecker: FÄ¼r alle Reifenventile mit Ventilgewinde VG 8
- Die KonformitÄ¼tsbewertung ersetzt die frÄ¼her durchgefÄ¼hrte Eichung der GerÄ¼te.
- Digital-Manometer: Ä¼ 80 waagrecht, mit Gummi-Schutzkappe, Ä¼berdrucksicher bis Endwert x1,3, Anzeigebereich: 0-12 bar, Anzeigegenauigkeit nach DIN EN 12645(p = gemessener Druck):  $p \hat{=} 4 \text{ bar} \Rightarrow \hat{\pm} 0,08 \text{ bar}$   
 $4 \text{ bar} \hat{\pm} 0,16 \text{ bar}$   
 $p > 10 \text{ bar} \Rightarrow \hat{\pm} 0,25 \text{ bar}$

Skü : 41045