



Der digitale Reifenfüllmesser von Einhell ermöglicht ein einfaches und genaues Befüllen von Reifen. Die digitale vierstellige Druckanzeige erleichtert dem Anwender das Ablesen des Druckwertes bei der Kontrolle des Reifendrucks. Mit dem integrierten Ablassventil ist es möglich, einen zu hohen Reifendruck zu senken. Der Reifenfüllmesser, der für Drücke bis zu 13 bar funktioniert, kann zwischen vier Einheiten umgeschaltet werden. Der vorhandene Schnellkupplungsanschluss ist für alle gängigen Reifenventile geeignet.

Ausstattung

- Angenehmeres Ablesen des Druckwertes dank der digitalen Anzeige
- Vierstellige Druckanzeige für exakte Messergebnisse
- Umschaltbar zwischen mehreren Einheiten: Bar - MPa - PSI - kg/cm²
- Automatisches Abschalten der Druckanzeige nach ca. 1 Minute
- Geeignet für Drücke von bis zu 13 bar
- Enthält langanhaltende Lithium-Batterien
- Möglichkeit, den Reifenfüllmesser an einem Haken aufzuhängen

Technische Daten

- | | |
|---------------------|--------|
| - Arbeitsdruck min. | 0 bar |
| - Arbeitsdruck max. | 13 bar |
| - Schlauchlänge | 0.4 m |

Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| - Produktgewicht | 0.2773 |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung | 0.3969 |
| - Maße Einzelverpackung | 137 x 36 x 259 mm |
| - Stück pro Exportkarton | 40 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 18 kg |
| - Maße Exportkarton | 525 x 420 x 290 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 17000 34000 40000 |

