

JWL Reifenfüller werden zum Aufpumpen von Reifen aller Art angewandt, leicht und einfach.

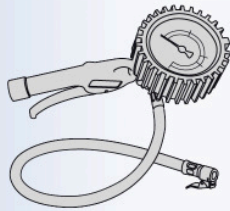
Die Luftmenge wird leicht und stufenlos mit dem Abzug reguliert. Der Luftdruck der Pistole wird ausgenutzt um die Aktivierung des Handgriffes zu erleichtern. Der Griff fühlt sich nie kalt, sondern weich und angenehm an und liegt gut in der Hand.

Der JWL Reifenfüller ist funktionell und betriebssicher und in mehreren Ausführungen erhältlich.



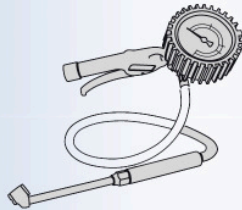
## JWL Reifenfüller

## Art.Nr.



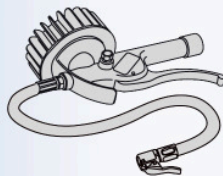
Reifenfüller ø80mm mit Füllschlauch, 0,5 m Schläuche.  
 Kann gemäß der Norm CEE/127 PROF kalibriert werden.

150102-134



Reifenfüller ø80mm mit Zwillingstecker, 0,5 m Schläuche.  
 Kann gemäß der Norm CEE/127 PROF kalibriert werden.

150103-134



Reifenfüller ø63mm mit Füllschlauch, 0,5 m Schläuche

150120-134

Reifenfüller ø63mm mit Füllschlauch, 1,0 m Schläuche

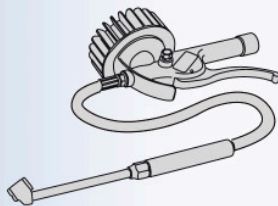
150126-134

Reifenfüller ø80mm mit Füllschlauch, 0,5 m Schläuche

150130-134

Reifenfüller ø80mm mit Füllschlauch, 1,0 m Schläuche

150134-134



Reifenfüller ø63mm mit Zwillingstecker, 0,5 m Schläuche

150123-134

Reifenfüller ø80mm mit Zwillingstecker, 0,5 m Schläuche

150131-134

### Technische Beschreibung:

Luftanschluss	1/4" Innengewinde
Anschlussdruck	Max 12 Bar ( 174 psi )
Manometer	0 - 10 Bar ( 0 - 140 psi )
Schlauchlänge	0,5 m , 1,0 m