

Druckluft-Reifenfüller

115 Psi

RH-6801

- Einfach zu bedienen, wenn an einen Luftkompressor angeschlossen; kombiniert 3 Werkzeuge in einem kompakten Design—eine Aufblaspistole, einen Anschluss und ein Manometer
- Der flexible Schlauch ist praktisch für enge Stellen und schwer erreichbare Reifenpunkte
- Leicht zu kontrollieren mit einem großen, gut lesbaren Manometer (63 mm Durchmesser), das den Luftdruck misst
- Die Aufblaspistole verfügt über ein Seitenentlüftungsventil zum Ablassen von Luft und zur Druckreduzierung in überfüllten Reifen, um eine ordnungsgemäße Befüllung zu erreichen
- Zinklegierung-Anschlussstyp mit Clip
- Der Abzug der Aufblaspistole kann den Luftstrom in den Reifen leicht steuern
- Gummischutz des Manometers für mehr Haltbarkeit
- Der Luftdruck der Reifen kann mit dem angebrachten PSI/BAR-Manometer genau überprüft werden
- Das Klemmende ermöglicht das Aufpumpen der meisten Reifentypen
- Ideal für PKWs, LKWs, Motorräder und Fahrräder



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Modell | RH-6801 |
| Manometer-Durchmesser | 63mm |
| Skala | 0-12bar/0-170psi |
| Maximaler Druck | 115 Psi |
| Verpackung | Ronix Blisterkarte |
| Nennluftdruck | 100 Psi |
| Lieferumfang | Luftstecker Typ 20 PF |