



AKKU-DRUCKLUFTPISTOLE EGO 20V VIBCPCSFL20

Die EGO 20V Akku-Druckluftpistole VITO (VIBCPCSFL20) ist ideal für Hochdruckarbeiten wie das Aufpumpen von Autoreifen, Fahrradreifen, Bällen und ähnlichen Gegenständen. Praktisch und vielseitig erreicht sie einen maximalen Druck von 7 bar/100 psi, was ihren Einsatz überall ermöglicht. Sie ist mit 3 Tasten zur Einstellung des Luftdrucks und einem digitalen Display ausgestattet, das die Werte in BAR/PSI für jede Anwendung anzeigt. Außerdem verfügt sie über eine LED-Frontleuchte, die Bereiche mit geringer Sicht beleuchtet, was die Verwendung bei schlechten Lichtverhältnissen erleichtert.

Hauptmerkmale

- > Maximaler Druck von 7 bar/100 psi: Ideal zum Aufpumpen von Autoreifen, Fahrrädern, Bällen und anderen Artikeln, die hohen Druck erfordern.
- > Praktisch und tragbar: Kann überall verwendet werden und bietet Flexibilität und Komfort.
- > LED-Beleuchtung: Ausgestattet mit einer LED-Frontleuchte erleichtert es die Arbeit in Bereichen mit geringer Sicht und sorgt für mehr Präzision.
- > 3 Druckknöpfe zur Einstellung des Luftdrucks: Ermöglicht eine präzise Kontrolle des Drucks und passt sich verschiedenen Anforderungen an.
- > Digitales Display: Zeigt die Druckwerte in BAR/PSI an, erleichtert die Überwachung und stellt sicher, dass immer der richtige Druck erreicht wird.
- > EGO-Akkus, austauschbar mit anderen Werkzeugen der EGO-Serie.
- > Einfach zu bedienen: Das intuitive Design macht diese Kompressorpistole zu einem effizienten und einfach zu bedienenden Werkzeug in jeder Situation.



Spezifikationen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Breite | 75 mm |
| Gewicht mit Karton | 0.938 kg |
| Höhe | 210 mm |
| Isolationsklasse | II |
| Länge | 170 mm |
| maximaler Druck | 7 bar 100 psi |
| Motortyp | Brushless |
| Nennspannung | 20 V DC |
| Produktgewicht | 0.778 kg |
| Schalldruckpegel (LPA) | 80,5 dB |
| Schallleistungspegel (LWA) | 91,5 dB |