

Druckluft-Öl



Eigenschaften:

- Hochwirksames Druckluftöl zur Schmierung von Druckluftwerkzeugen, Abbau-, Aufreib-, Meißel- und Spatenhämmern sowie Rammgeräten (z. B. Druckluftaggregaten)
- Schützt vor Vereisung, Verschleiben und Korrosion
- Mindert Reibung, verhindert Fresser und wirkt kühlend
- Gute Druckaufnahmefähigkeit
- Bindet Kondenswasser und verhindert die Bildung von Ablagerungen aufgrund von Reinigungseffekten
- Gewährleistet volle Schlagleistung des Gerätes

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Farbe: | bernsteinfarben |
| Dichte bei + 15 °C: | 0,892 g/ml nach DIN 51757 |
| Kinematische Viskosität bei + 40 °C: | 10 mm ² /sec. |
| Flammpunkt: | ≥ 140 °C nach DIN ISO 2592 |

| Art.-Nr. | Bezeichnung | Inhalt |
|----------|--------------------------------|---------|
| 901502-1 | TECHNOLIT® Spezial-Druckluftöl | 1 Liter |