

Spezial-Druckluftöl

- **Produktbeschreibung**
Bohrhammeröl.
Hochwirksames Spezial-Druckluftöl für Druckluftwerkzeuge aller Systeme.
- **Anwendungsgebiete**
Speziell geeignet für Druckluft-Schlagwerkzeuge mit Schalldämm-Mantel.
- **Produkteigenschaften**
Bindung von Kondenswasser, ausgezeichneter Korrosionsschutz. Verschleißschutz und Druckaufnahmefähigkeit. Haftvermögen und Alterungsbeständigkeit. Leichte Förder- und Sprühfähigkeit, sparsamer Verbrauch. Keine Bindung von Ablagerungen wegen Reinigungseffekt. Volle Schlagleistung, Vereisungsschutz für Zylinderschlösser.
- **Technische Kenndaten**
Vereisungsschutz bis $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$.



TIPP

Hinweis: Anwendung mittels Vorschaltölernach Betriebsanweisung oder direkt in den Luftschlauch geben.



Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
125-ml-Flasche	1/20	3,44	3060 6842
1-l-Flasche	1/20	9,75	9830 0100

(W980)

Rasenmäheröl

- **Produktbeschreibung**
Für 4-Takt-Motoren.
Hochwertiges Einbereichs-Motorenöl der Viskositätsklasse SAE 30 mit ausgesuchten Grundölraffinaten. Enthält leistungsfähige Additive mit detergierenden, dispergierenden, verschleißschützenden, antioxidativen und korrosionsschützenden Eigenschaften.
- **Anwendungsgebiet**
Eignet sich für alle diesel- und benzinbetriebenen Motoren, die ein Einbereichsöl der Spezifikation API CD/SF benötigen.
- **Technische Kenndaten**
Dichte bei $15\text{ }^{\circ}\text{C}$: 880 kg/m^3 EN ISO 12185.
Viskosität bei $40\text{ }^{\circ}\text{C}$: $95\text{ mm}^2/\text{s}$ DIN 51562.
Viskosität bei $100\text{ }^{\circ}\text{C}$: $11\text{ mm}^2/\text{s}$ DIN 51562.
Viskositätsindex: $110\text{ mm}^2/\text{s}$ ISO 2909.



Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
600-ml-Flasche	1/10	7,35	3060 7584

(B501)

Rasenmäher- und Kettensägeöl

- **Produktbeschreibung**
Für 2-Takt-Motoren.
Hergestellt aus hochwertigen Grundölen. Bestmöglicher Verschleißschutz (Korrosion, Ablagerungen und Glühzündungen) durch aschearme Wirkstoffe auch bei starken Beanspruchungen.
- **Anwendungsgebiete**
Selbstmischendes Motorenöl zur Schmierung von luft- und wassergekühlten 2-Takt-Motoren (außer Außenbordmotoren). Bestens geeignet für Rasenmäher- und Kettensägemotoren sowie in Motoren mit Frischölaufomatik (Autolube-System).
- **Technische Kenndaten**
Erfüllt die Leistungsstufen TSC-1, TSC-2 und TSC-3 gem. Testmethoden nach API (American Petroleum Institute). Inhalt reicht für 5 Liter Kraftstoff bei einem Mischverhältnis von 1:50.



Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
100-ml-Flasche	1/12	3,28	3060 7572
1-l-Flasche	1/20	12,00	3060 7573

(B501)

Sägekettenhaftöl

- **Produktbeschreibung**
Aus besonders ausgesuchten Grundölen. Es enthält Wirkstoffe zur Verbesserung des Verhaltens im Mischreibungsgebiet sowie sehr stabile Haftzusätze, die eine gute Schmierung bei hohen Kettengeschwindigkeiten gewährleisten.
- **Anwendungsgebiete**
Für schnelllaufende Motor- und Elektrokettensägen aller Hersteller.
- **Technische Kenndaten**
Dichte bei $20\text{ }^{\circ}\text{C}$: $0,90\text{ g/cm}^3$ DIN EN ISO 12185.
Viskosität bei $40\text{ }^{\circ}\text{C}$: $100\text{--}120\text{ mm}^2/\text{s}$ DIN 51562.



Ausführung	VE	€/St.	Bestell-Nr.
1-l-Flasche	1/20	6,25	3060 7589
5-l-Kanister	1/4	21,60	3060 7590

(B501)