



- 0.1 L | 1350360-100
- 0.1 L | 1350360-100
- 0.1 L | 1350360-100
- 1 L | 1350360-001
- 10 L | 1350360-010
- 20 L | 1350360-020
- 20 L | 1350360-B20
- 60 L | 1350360-060
- 208 L | 1350360-208

RAVENOL FEINMECHANIK-OEL

Kategorie Industrieöl

Artikelnummer 1350360

Öltyp Mineralisch

Einsatzgebiet Landmaschinen, Industrie, Hobby und Garten

RAVENOL Feinmechanik-Oel ist ein universelles harz- und säurefreies Öl und daher besonders für die Schmierung hochwertiger technischer Präzisionsmechanik geeignet.

RAVENOL Feinmechanik-Oel ist entparaffiniert und im Hydrofinishing-Verfahren nachbehandelt und oxidiert selbst unter UV- und Sauerstoffeinfluss nur sehr langsam.

RAVENOL Feinmechanik-Oel eignet sich auch für sehr schnell arbeitende Mechanik.

Anwendungshinweis

RAVENOL Feinmechanik-Oel ist einsetzbar als Universalöl in Heim und Hobby für Fahrräder, Nähmaschinen, Haushalt- und Büromaschinen, Schlösser, Werkzeuge, Fahrzeuge, Motorräder etc. Es kann überall eingesetzt werden, wo einfache Schmierung erforderlich ist.

Eigenschaften

- Harz- und säurefrei, daher keine Bindung von Ablagerungen
- niedriger Schwefelgehalt
- alterungsbeständiges Öl mit einem guten Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Gutes Rostschutzvermögen
- Sehr gute Verschleißminderung
- Leichte Förder- und Sprühfähigkeit
- Verschleißschutz und Druckaufnahme- Fähigkeit

Technische Produktdaten

Dichte bei 20 °C	834,0	kg/m ³	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe	hell		VISUELL
Viskosität bei 100 °C	6,0	mm ² /s	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	32,1	mm ² /s	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI	135		DIN ISO 2909
Pourpoint	-18	°C	DIN ISO 3016

01.12.2021