

WOLF AIR TOOL LUBRICANT ISO 32

14/04/2025
4523

Dieses Öl ist für die Schmierung von Druckluftwerkzeugen bestimmt. Es enthält Additive zur Verbesserung der Haftung und des Korrosionsschutzes sowie einen Emulgator für die Absorption von möglicherweise im Öl enthaltener Feuchtigkeit. Weiterhin sind Verschleißschutz- und „Extreme Pressure“-Additive enthalten.

ANWENDUNGEN

Dieser Schmierstoff eignet sich für druckluftbetriebene Werkzeuge, z. B. Bohrgeräte. Die Klasse ISO 32 kann für Hochgeschwindigkeitswerkzeuge verwendet werden.

MERKMALE

„Extreme Pressure“-Eigenschaften: gute EP-Eigenschaften
Schaumbildungsschutz: adäquate Schaumbildungsverhinderung

EINSATZEMPFEHLUNG

DIN 51502 D ISO 6743-11 CLASS LP

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.876
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	33.1
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	5.82
Viskositätsindex	ASTM D2270		119
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-30
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	208

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.