

Уље за мазање RAVENOL ODL 100

Вискозност: 100

Минерално уље



20 л

Чланак:
1323407-020



20 л, есовох

Чланак:
1323407-B20



208 л

Чланак:
1323407-208
Чланак:
1323407-208-01-999
Баркод:
4014835761384



1 000 л

Чланак:
1323407-700

RAVENOL ODL 100 Druckluftoel је специјално уље за пнеуматски механизам различитих система.

RAVENOL ODL 100 Druckluftoel везује кондензовану воду, има одличну заштиту од корозије, заштиту од хабања и изузетну способност апсорпције притиска, добру способност лепљења и високу отпорност на старење. Лако се транспортује и распршује, штеди потрошњу. Нема наслага узрокованих ефектима чишћења. Пуна снага удара.

RAVENOL ODL 100 Druckluftoel Лако се транспортује и распршује, штеди потрошњу. Нема наслага узрокованих ефектима чишћења. Пуна снага удара.

Област примене:

RAVENOL ODL 100 Druckluftoel посебно је погодан за пнеуматичке инструменте са звучно упијајућим корпусом, за мазивање перфоратора, путевих чекића, чекића и лопате, таранских машина и других пнеуматичких система.

RAVENOL ODL 100 Druckluftoel Примена преко пред-свитцх мазива у складу са упутствима за употребу или се може користити директно у ваздушној цеви. Препоручујемо да пратите упутства произвођача.

Предности и својства:

- висок ниво перформанси врло добра вискозност
- температурно понашање добро приањање
- висока отпорност на старење
- поуздана заштита од хабања
- одлична антикорозивна неутралност заптивних материјала

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава захтеве	Black & Decker	
Погодан за	Atlas Copco Kompressor, Bosch, Cress, DeWalt, Festo, Hilti, Hitachi, Makita, Ryobi, Seno, Sumake	
Густина на 20°C	875 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	11.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	100 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	105	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-24 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	264 °Ц	DIN EN ISO 2592
Тест за одређивање отпорности на хабање уља за преноснике	12 %wt.	DIN 51354/2

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
20 л	1323407-020-01-999	
208 л	1323407-208-01-000	4014835711983 2200000046710