



Масло для пневматического оборудования Shell Air Tool Oil S2 A 100 (старое название — Shell Torcula 100). Класс вязкости ISO VG 100.

Производитель:Shell

Вязкости ISO VG:100

Тип:Компрессорное масло

Индекс вязкости:102

Вязкость кинематическая при 100 С, сСт:11.5

Вязкость кинематическая при 40 С, сСт:100

Температура вспышки, С:241

Температура застывания, С:-24

Плотность при 15 С, кг/л:0.884

Вес Нетто, кг:184.7

Габариты, метр:0.6/0.6/0.9

Вес с тарой, кг:190

Производится на основе смеси глубокоочищенных минеральных компонентов и особой композиции присадок, обеспечивающих эффективное смазывающее действие и высокопрочную масляную пленку, соответствующее требованиям бурового пневмоинструмента ударного действия (перфораторов), в том числе работающего в особо тяжелых условиях.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Применение:

Пневмоинструмент отбойного типа, а так же оборудование для бурения горных пород. Масло Air Tool Oil S2 A 100 может применяться для смазки пневмоинструмента, работающего при очень низких температурах.

Преимущества:

- Отличная смазывающая способность и противоизносные свойства.
Обладает улучшенной смазывающей способностью и противоизносными свойствами, предотвращающими быстрый износ, перегрев и обгорание оборудования. Противозадирные свойства масла предотвращают разрыв масляной пленки в ударном механизме, где одновременно имеет место поступательное и вращательное движение.
- Высокая термо- и окислительная стабильность.
Предотвращает образование шлама и других вредных продуктов окисления.
- Отличная защита от коррозии.
- Защита всех внутренних рабочих поверхностей механизма обеспечивается присадками, придающими липкость масляной пленке и ингибиторами коррозии.
- Предотвращает моющий эффект водяного конденсата, образующегося в рабочих зонах при расширении воздуха.

Спецификации:

- ISO 6743-11, PAC и PBC.

По вопросам приобретения SHELL AIR TOOL OIL 100 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов