



Масло для охлаждения пневматических инструментов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Пневматические инструменты

- Пневматические ударные инструменты, пневматические бесшумные инструменты.
- Не смешивается с минеральными маслами обычного типа.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая ударная прочность (сопротивление динамическому воздействию) за счет сбалансированного пакета EP-присадок. Защита оборудования от изнашивания.
- Водоотталкивающие свойства.
- Защита от ржавления.
- Препятствует образованию льда на выходе воздуха из инструмента.
- Низкая температура застывания.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL PNEUMA SY	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м <sup>3</sup>	1090
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	17
Температура застывания	ASTM D97	°C	-40

