

# FORTA SO

## ШПИНДЕЛЬНОЕ МАСЛО



### ОПИСАНИЕ

**FORTA SO** представляют собой высококачественные безцинковые шпиндельные масла для смазывания высокоскоростных шпинделей станков. Производятся в классах ISO 2, 5, 10 и 22. Созданы с использованием высокоочищенных базовых масел и присадок нового поколения.

Содержат присадки нового поколения, предотвращающие окисление и коррозию.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**FORTA SO** рекомендуются для различных промышленных применений, в основном для смазки шпинделя и в качестве гидравлического масла.

### ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ISO No	2	5	10	22
Плотность	0.76	0.82	0.84	0.85
Точка вспышки в ОТ, (°C)	105	130	148	190
Вязкость (сСт) 100 °C	-	1.7	2.6	4.2
Вязкость (сСт) 40 °C	2	5	10	22
Температура застывания (°C)	-15	-20	-24	-25

### УПАКОВКА

180 кг стальная бочка, 50 кг стальная бочка, 20 кг пластиковая канистра.

\*170 кг и 48 кг стальная бочка для FORTA SO 5, 160 кг и 45 кг стальная бочки для FORTA SO 2,

### ХРАНЕНИЕ

Продукты следует использовать и хранить в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности материала.

MEVAG

