

# Mobil Velocite HP

Масла для вязальных машин

## Описание

Серия Mobil Velocite HP от Mobil являются высококачественными минеральными маслами, разработанные с использованием высокоспециализированных добавок для удовлетворения потребностей вязальных машин. Они выпускаются в пяти классах вязкости ISO: VG 22, VG 24, **VG 32**, VG 46 и VG 68. Идеально подходят для смазки игл, грузилок и кулачковых механизмов кругловязальных и чулочно-носочных машин.

## Особенности и преимущества

Масла Mobil Velocite HP обладают высокой термической стабильностью и будут оставаться прозрачными как вода при воздействии тепла в течение долгого времени. Масла Mobil Velocite HP имеют очень хорошие противоизносные свойства для защиты игл от износа и обеспечения их долговечности. Масла Mobil Velocite HP также защищают все смазанные детали от ржавчины.

Если смазка наносится методом впрыскивания, Mobil Velocite HP формируется таким образом, чтобы минимизировать рассеивание впрыска на месте применения.

Вышеупомянутые характеристики Mobil Velocite HP обеспечивают такие преимущества как:

- Отличное смазывание и защита движущихся частей помогает сократить время простоя;
- Отличная стойкость к окислению и противоизносные свойства замедляют ухудшение, что способствует продлению срока службы масла;
- Стабильность цвета - минимизирует загрязнение ткани;
- Хорошая вымываемость, благодаря своей высокой эмульгируемости с водой;
- Уменьшенная вероятность рассеянного тумана (при нанесении методом впрыскивания) в точке применения;

## Применение

- Методом впрыскивания
- Смазка к иглам, грузилам и кулачкам, домкратам круговых трикотажных и чулочно-носочных машин.

## Типичные характеристики

Вязкость по ISO	32
Цвет (Сейболт)	+28
Плотность при 15°C, ASTM D 4052, кг/л	0.863
Кинематическая вязкость при 40°C	32
Температура застывание, ASTM D2270	-9°C
Температура вспышки, ASTM D92	218°C
Внешний вид	Прозрачная как вода
Испытание на ржавчину	Прошло