

OTS HD 200 HVLP-D

СИНТЕТИЧЕСКОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО
С УВЕЛИЧЕННЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

OTS HD 200 – синтетическое гидравлическое масло класса HVLP-D для тяжело нагруженной техники Caterpillar. Разработано для высоко нагруженных гидравлических систем в строительной отрасли, особенно работающих при значительных колебаниях рабочих температур.

OTS HD 200 обладает высоким и очень стабильным на протяжении всего срока службы индексом вязкости, обеспечивая защиту оборудования от износа и качественную смазку в широком диапазоне температур.

OTS HD 200 отличается превосходной стабильностью к старению, защитой от окисления и коррозии, высокой воздухоотделительной способностью, низкой склонностью к пенообразованию.

OTS HD 200 специально разработано для применения в машинах Caterpillar. Обеспечивает короткое время отклика даже при очень низких температурах. Одобренный OEM пакет присадок формирует на металлических поверхностях прочную пленку, снижающую износ поршней и гидравлического насоса.

СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ CATERPILLAR

OTS HD 200 полностью совместимо с гидравлическим маслом Cat HYDO Advanced 10W и позволяет защитить оборудование от износа на протяжении 6 000 моточасов и более. Не рекомендуется к использованию, если гидравлическая система содержит серебрясодержащие или посеребренные компоненты. Для оптимального подбора смазочного материала обратитесь за консультацией к вашему дистрибьютору Caterpillar.

OTS HD 200

МАЛОЗОЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ ГАЗОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ CATERPILLAR

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- SAE J300: 10W
- DIN 51524/3: HVLP-D 46
- Caterpillar
- API SG/CD
- ISO 11158: HV
- Vickers 35VQ25

СОВМЕСТИМЫЕ ПРОДУКТЫ

Cat HYDO Advanced 10W

ORIGINAL TECHNOLOGY SUPPLIER (OTS) — поставщик смазочных материалов, производимых только по оригинальной технологии: базовые масла, загуститель и присадки протестированы и допущены производителями оригинального оборудования (ОЕМ).

OTS HD — специализированная линейка технических жидкостей для тяжелой техники. Качественные смазочные материалы позволяют увеличить интервал замены, сократить простои и снизить расходы на техобслуживание.

Требования производителей оригинального оборудования (ОЕМ) могут изменяться. Проконсультируйтесь с авторизованным представителем OEM в вашем регионе, чтобы убедиться в совместимости данного сорта газового масла с вашей установкой.



OTS HD™