



Масло гидравлическое

BELAZ G-Profi Hydraulic Severe HVLP 32

BELAZ G-Profi Hydraulic Severe HVLP 32 – всесезонное гидравлическое масло, произведенное с использованием синтетических базовых компонентов, предназначенное для использования в гидросистемах карьерной и дорожно-строительной техники БЕЛАЗ. Специальный продукт для применения в условиях широкого диапазона температур окружающей среды. Рекомендован к применению на технике, эксплуатируемой, в том числе в климатической зоне «Северный».

- Гидравлическое масло BELAZ G-Profi Hydraulic Severe HVLP 32 обеспечивает надежную защиту узлов гидравлических систем при высоких давлениях в условиях низких температур запуска и высоких температур эксплуатации.
- Продукт разработан в сотрудничестве с техническими специалистами ОАО «БЕЛАЗ» с учетом тяжелых условий эксплуатации и режимов работы гидросистем техники БЕЛАЗ.
- Масло BELAZ G-Profi Hydraulic Severe HVLP 32 рекомендовано для применения в гидросистемах техники БЕЛАЗ при эксплуатации в гарантийный и постгарантийный периоды.

BELAZ G-Profi Hydraulic Severe HVLP 32 обладает следующими преимуществами:

- Широкий интервал рабочих температур – возможность использования продукта без сезонной замены.
- Высокий индекс вязкости, превосходные низкотемпературные свойства, обеспечивающие эффективный холодный пуск гидравлического оборудования при экстремально низких температурах до -50°C .
- Совместимость с различными металлами и эластомерами, что гарантирует надежность работы оборудования.
- Вовлечение специального противозадирного компонента в рецептуру позволяет увеличить ресурс шестерёнчатых, лопастных, радиальных и аксиально-поршневых насосов.
- Снижает возможность образования отложений на агрегатах гидросистемы, устойчиво к окислению.
- Обеспечивает стабильность работы гидросистемы в присутствии воды.
- Минимальное время деаэрации исключает сжимаемость масла, улучшает его смазывающие и охлаждающие способности.
- Превосходная фильтруемость способствует существенному снижению образования соединений, засоряющих фильтры.
- Высокая стойкость к деструкции позволяет сохранить характеристики масла на высоком уровне на протяжении всего срока эксплуатации.

Одобрено ОАО «БЕЛАЗ», Bosch Rexroth 90245, DIN 51524 Part 3, Bosch Rexroth 90220, Fives Cincinnati P-68, Eaton Vickers 35VQ25, Denison HF0, HF1, HF2.