



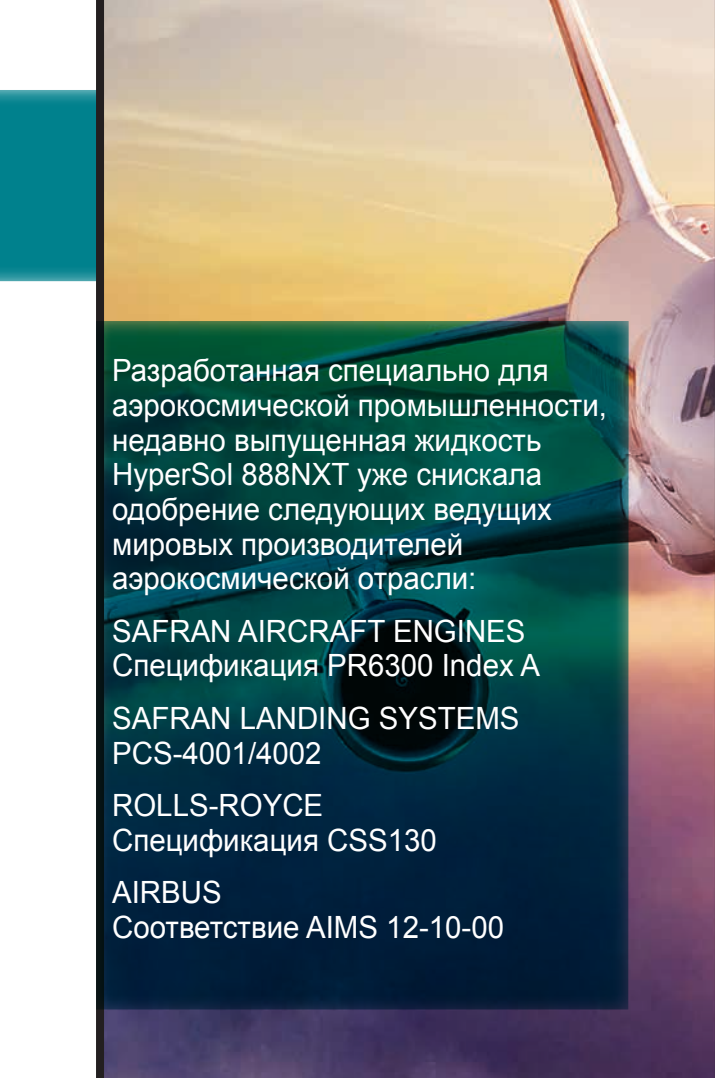
**Master Fluid**  
SOLUTIONS™

*Представляем вашему вниманию HyperSol™ 888NXT –  
не имеющую аналогов смазочно-охлаждающую  
жидкость для прецизионной обработки деталей  
для аэрокосмической промышленности*



*Революционная нео-синтетическая  
смазочно-охлаждающая жидкость,  
открывающая новые возможности*





**TRIM® HyperSol™ 888NXT - нео-синтетическая  
смазочно-охлаждающая жидкость для  
прецизионной обработки деталей для  
аэрокосмической промышленности**

Разработанная специально для аэрокосмической промышленности, недавно выпущенная жидкость HyperSol 888NXT уже снискала одобрение следующих ведущих мировых производителей аэрокосмической отрасли:

SAFRAN AIRCRAFT ENGINES  
Спецификация PR6300 Index A

SAFRAN LANDING SYSTEMS  
PCS-4001/4002

ROLLS-ROYCE  
Спецификация CSS130

AIRBUS  
Соответствие AIMS 12-10-00

**Оцените максимальную универсальность**

Запатентованная нео-синтетическая технология смазочно-охлаждающей жидкости HyperSol 888NXT – олицетворение универсальности. Обладая исключительными характеристиками при обработке твердых аэрокосмических металлов, таких как титан и высоконикелевые сплавы, нержавеющей стали и Inconel®, она также обеспечивает превосходную смазку, необходимую для обработки мягких, вязких алюминиевых сплавов. HyperSol 888NXT отличается низким уровнем пенообразования, слабым запахом и долгим сроком службы, а также отвечает самым строгим экологическим нормам. Все это делает ее новым стандартом качества смазочно-охлаждающих жидкостей.

Откройте для себя новые возможности с революционной смазочно-охлаждающей жидкостью TRIM® HyperSol™ 888NXT!

**Причины, по которым следует выбрать HyperSol 888NXT:**

- > исключительные характеристики при обработке твердых аэрокосмических металлов
- > превосходная смазка для обработки мягких алюминиевых сплавов
- > запатентованная технология
- > бесперебойное производство
- > самые безопасные, экологически чистые ингредиенты
- > длительный срок службы обеспечивает высокую ценность для потребителей
- > снижение количества отходов, пенообразования и интенсивности запаха

**Жидкость HyperSol 888NXT предназначена для:**

- > сверления, торцевания, шлифования, фрезерования, разворачивания отверстий, нарезания резьбы и токарной обработки
- > обработки алюминия, Inconel®, никелевых сплавов, нержавеющей стали, стальных сплавов и титановых сплавов
- > применения в аэрокосмической, медицинской и нефтегазовой промышленности
- > обеспечения безопасности и защиты окружающей среды – не содержит бор, хлор, DEA, формальдегидные расщепители, минеральные масла, силиконовые и сернистые противозадирные присадки

*Наши нео-синтетические продукты – новая революционная категория, созданная с использованием передовых технологий, которая меняет стандарты в области смазочно-охлаждающих жидкостей.*

*Нео-синтетические продукты поддерживают чистоту машин за счет использования самых экологически чистых ингредиентов, которые отвечают самым строгим требованиям в области защиты окружающей среды, промышленной безопасности и эффективности производства.*



[www.masterfluidsolutions.com/ru/ru/](http://www.masterfluidsolutions.com/ru/ru/)

