

Компания Hypertherm представит новые продукты и технологии, организует впечатляющие демонстрации и многое другое на выставке EuroBLECH 2016

г. Розендаль, Нидерланды, 5 июля 2016 г. — компания Hypertherm — производитель систем плазменной, лазерной и водоструйной резки имеет честь сообщить о своем участии в предстоящей выставке EuroBLECH2016, которая будет проходить с 25 по 29 октября в г. Ганновер (Германия). На стенде E108 в зале 13 компания представит систему резки НОВОГО поколения в семействе систем плазменной резки Powermax® для небольшого промышленного производства, новые технологии резки для высокотехнологичной автоматизированной плазменной резки и новое видение компании, выраженное слоганом «Shaping Possibility».

Впервые Hypertherm представит особого гостя, который в реальном времени выполнит резку, используя принципиально HOBУЮ систему резки для небольшого промышленного производства. На выставке EuroBLECH посетители впервые смогут увидеть эту систему в действии и оценить ее впечатляющие функции и возможности. Подпишитесь страницу Hypertherm EMEA в Facebook, чтобы получать самые последние новости о запуске этого нового продукта.

Кроме того, Hypertherm представит новые технологии, реализованные в семействе систем автоматизированной плазменной резки HyPerformance[®]. Эти технологии позволят еще больше улучшить качество резки низкоуглеродистой стали и цветных металлов, а также сократить эксплуатационные затраты. Также будут представлены реализации ведущей в отрасли технологии SureCut™, в частности в технологиях True Hole[®] и True Bevel™, которые максимизируют производительность резки за счет автоматического применения оптимизированных параметров процессов, позволяя упростить резку, сократить необходимость во вмешательстве оператора и обеспечить высокое качество и стабильные результаты.

«Новое видение компании, выраженное слоганом «Shaping Possibility», подчеркивает возможности представляемой модели нового поколения и новых технологий, заложенных в основу линейки продуктов компании, и полностью отражено в новом современном стенде Hypertherm на выставке EuroBLECH2016, — отмечает Юрген Боеларс (Jurgen Boelaars), менеджер по маркетингу продуктов Hypertherm в регионе EMEA. — Посетители смогут узнать больше о бренде Hypertherm, развитии процессов плазменной резки как самой современной технологии резки, а также о продвинутых возможностях подключения, поддерживающих процессы Industry 4.0. В конечном счете наша миссия заключается в том, чтобы помочь клиентам сформировать их концепцию развития. Эксперты Hypertherm подробно расскажут посетителям о тех решениях, которые позволят удовлетворить их потребности резки».

Кроме всех этих новых продуктов и технологий, компания представит продукты для водоструйной резки HyPrecision™, семейство программного обеспечения АСТПП для раскроя, продукты для автоматизации процессов, а также технологии резаков и расходных деталей Hypertherm и марки Centricut® и AccuStream® (зал 13, стенд E108).

Компания Hypertherm разрабатывает и производит передовые продукты для резки, применяющиеся в самых различных отраслях, например, судостроении, машиностроении и ремонте автомобилей. В семейство продуктов компании входят системы плазменной, лазерной и водоструйной резки, средства управления перемещением и регулировки высоты с ЧПУ, программное обеспечение АСТПП для раскроя, программное обеспечение для роботизированных систем и расходные детали. Системам Hypertherm доверяют благодаря их эффективности и надежности, которые обеспечивают более высокую производительность и рентабельность для сотен тысяч предприятий. Репутация компании в области инноваций резки ведет свой отсчет почти 50 лет — с 1968 года, когда в Hypertherm была изобретена плазменная резка с впрыском воды. Компания на все 100 % находится в совместном владении более чем 1 400 партнеров, имеет дилерскую сеть и ведет операции по всему миру.

КОНЕЦ

Контактное лицо: Иветте Лифланг (Yvette Leeflang), тел.: 0031 165 596932, адрес электронной почты: yl@hypertherm.com

Примечание редактора.

Если Вы заинтересованы в посещении выставки, приглашаем Вас к нашему стенду, где можно узнать больше о новых продуктах и технологиях. Если Вы хотите провести интервью с исполнительным лицом компании Hypertherm, обратитесь к Yvette Leeflang (Иветте Лифланг) по электронной почте yl@hypertherm.com или телефону 0031 165 596932.