

## **Hypertherm Associates zmontowała 10 000. system MAXPRO200!**

*Udowodniony sukces dzięki wysokiej produktywności, niezawodności i niskim kosztom eksploatacji.*

**Dordrecht, Holandia — 24 stycznia 2024** — firma Hypertherm Associates, z siedzibą w New Hampshire, producent przemysłowych systemów cięcia i oprogramowania, ogłosiła montaż 10-tysięcznego systemu Hypertherm MAXPRO200® i przypisuje to osiągnięcie tysiącom producentów i wytwórców z całego świata, którzy z takich systemów korzystają.

„Zbudowaliśmy przecinarkę plazmową, która zapewnia wysoką produktywność przy niskich kosztach eksploatacji”, powiedział Tyler Kipp, kierownik programu marketingowego. „Ten fakt potwierdzają warsztaty, centra obróbki stali i producenci ciężkiego sprzętu — wszyscy potrzebujący solidnej mocy i wydajności cięcia bez konieczności cięcia w wysokiej rozdzielczości”.

System Hypertherm MAXPRO200 spełnia wszystkie wymagania, a 10 000 wyprodukowanych systemów potwierdza jego popularność, a zadowolenie klientów świadczy o jego technicznym zaawansowaniu, jakości oraz trwałości.

Obsługując tysiące klientów z różnych branż i różne zastosowania, Hypertherm Associates zwraca uwagę na to, jak krajobraz gospodarczy i trendy rynkowe wpływają na zakłady produkcyjne i wytwórcze dowolnej wielkości. Podczas projektowania nowej maszyny lub technologii priorytetem inżynierów jest dostarczenie klientom „właściwego narzędzia do danego zadania”, tak by wyeliminować problemy, z którymi się borykają.

„Cele biznesowe klientów są inspiracją dla naszych innowacji projektowych”, powiedział Kipp. „Obserwowanie korzyści, jakie system MAXPRO200 wciąż zapewnia tak wielu klientom, daje niesamowitą satysfakcję. Postanowiliśmy zaprojektować najlepszą w swojej klasie maszynę, która zapewni wysoką produktywność i przystępną cenę, a 10 000 wyprodukowanych systemów jest znakomitym dowodem na to, że nam się udało”.

### **O firmie Hypertherm Associates:**

Hypertherm Associates to amerykański producent przemysłowych systemów cięcia i oprogramowania. Produkty firmy, takie jak te do cięcia plazmowego Hypertherm oraz do cięcia strumieniem wody OMAX, cieszą się popularnością na całym świecie — w stocznicach, fabrykach samolotów, wagonów kolejowych, konstrukcji stalowych, turbin wiatrowych, w przemyśle ciężkim i wielu innych branżach. Oprócz systemów cięcia firma tworzy systemy CNC i oprogramowanie słynące z wydajności i niezawodności, gwarantujące wyższą produktywność i rentowność setkom tysięcy firm. Firma Hypertherm Associates została założona w 1968 r. Znajduje się w całości w posiadaniu akcjonariuszy, ma obecnie około 2000 udziałowców oraz przedstawicielstwa operacyjne i partnerskie na całym świecie. Więcej informacji znajduje się pod adresem [www.HyperthermAssociates.com](http://www.HyperthermAssociates.com).

####

Kontakt z mediami: Yvette van der Linden-Leeflang pod adresem [yl@hypertherm.com](mailto:yl@hypertherm.com).