

## **Hypertherm Associates Fabbrica il Sistema MAXPRO200 numero 10.000**

*Un successo comprovato attribuito all'elevata produttività, alla robusta affidabilità e ai bassi costi operativi*

**Dordrecht, Paesi Bassi — 24 gennaio 2024** — Hypertherm Associates, produttore di sistemi di taglio industriale e software con sede nel New Hampshire, ha annunciato l'assemblaggio del sistema Hypertherm MAXPRO200® numero 10.000 e attribuisce il merito alle migliaia di produttori e fabbricanti in tutto il mondo che fanno affidamento su questo sistema.

“Realizziamo un sistema di taglio plasma che offre un'elevata produttività a costi operativi bassi”, ha dichiarato Tyler Kipp, Marketing Program Manager. “Lo dimostrano le officine, le aziende di acciaio, i produttori di apparecchiature pesanti e chiunque abbia bisogno di capacità e potenza di taglio senza alta definizione.”

Hypertherm MAXPRO200 ha soddisfatto tutti i requisiti e, dopo l'uscita della macchina numero 10.000, il suo successo e la soddisfazione dei clienti parlano chiaro sulla sua comprovata tecnologia, qualità e durevolezza.

Servendo migliaia di clienti in diversi settori e applicazioni, Hypertherm Associates è attenta al modo in cui il panorama economico e le tendenze del mercato influenzano la produzione e gli impianti di produzione di tutte le dimensioni. I punti critici dei clienti sono al centro dell'attenzione e, nel progettare una nuova macchina o tecnologia, gli ingegneri considerano "lo strumento giusto per il lavoro".

“Gli obiettivi aziendali dei clienti ispirano le nostre innovazioni”, ha dichiarato Kipp. “Vedere il valore che MAXPRO200 continua a fornire a così tanti clienti è gratificante. Era nostra intenzione progettare la macchina migliore della categoria che offrisse elevata produttività e convenienza, e 10.000 sistemi dimostrano che ce l'abbiamo fatta”.

### **Informazioni su Hypertherm Associates:**

Hypertherm Associates è un produttore di software e prodotti di taglio industriale con sede negli Stati Uniti. I suoi prodotti, compresi i sistemi al plasma Hypertherm e waterjet OMAX, sono utilizzati da aziende di tutto il mondo per la costruzione di navi, aerei, vagoni, strutture in acciaio per edifici, apparecchiature pesanti, erigere turbine eoliche e molto altro. Oltre ai sistemi di taglio, l'azienda crea CNC e software noti per le prestazioni e l'affidabilità, con conseguente aumento della produttività e della redditività per centinaia di migliaia di imprese. Fondata nel 1968, Hypertherm Associates è un'azienda posseduta al 100% da soci-proprietari, con circa 2000 soci, oltre a unità operative e partner in tutto il mondo. Ulteriori informazioni alla pagina [www.HyperthermAssociates.com](http://www.HyperthermAssociates.com).

####

Contatti: Yvette van der Linden-Leeflang all'indirizzo [yl@hypertherm.com](mailto:yl@hypertherm.com).