

Hypertherm Associates introduce nuovo consumabile a cartuccia singola per sistemi al plasma HPRXD

Dordrecht, Paesi Bassi —28 settembre 2022—Hypertherm Associates, produttore di prodotti e software per il taglio industriale, ha annunciato il lancio del nuovo consumabile a cartuccia singola e torcia per il taglio per i sistemi al plasma Hypertherm HPRXD®.

La nuova cartuccia HPR® è progettata per l'uso con gli attuali sistemi HPRXD e, a parte la nuova torcia, non richiede alcuna modifica al sistema o alle impostazioni del sistema. Gli operatori possono sostituirla entrambe in pochi secondi, senza nessun attrezzo.

La cartuccia sostituisce il tradizionale set da 5 consumabili con un pezzo perfettamente allineato che dura più a lungo e offre una qualità di taglio ad alta definizione prolungata. In questo modo, la gestione e l'assemblaggio dei consumabili è molto più semplice e si eliminano gli errori provocati dalla manipolazione o installazione errate.

“Siamo entusiasti di lanciare questa nuova cartuccia sul mercato, poiché offre un'ampia gamma di vantaggi ai nostri fedeli clienti HPR,” ha dichiarato Kristopher Rich, direttore marketing per i prodotti HPRXD. “Rende più semplice il taglio al plasma e la formazione per fabbricanti, officine e produttori che incontrano difficoltà a ricoprire i ruoli vacanti. Allo stesso tempo, rende più efficiente il taglio con uno dei nostri sistemi più venduti, eliminando quasi completamente i costi elevati legati ai tempi di fermo causati da errori nella selezione dei consumabili e riducendo il tempo dedicato alla gestione e alla sostituzione dei consumabili.”

La cartuccia e la torcia HPR sono ora disponibili presso i rivenditori autorizzati di prodotti del marchio tecnologico Hypertherm. La cartuccia è disponibile in tre amperaggi (80, 130 e 260 amp) per il taglio dell'acciaio dolce.

Hypertherm Associates è un produttore statunitense di prodotti e software per il taglio industriale. I suoi prodotti, tra cui i sistemi al plasma Hypertherm e le soluzioni a getto d'acqua OMAX, vengono utilizzati da aziende di tutto il mondo per la costruzione di navi, aerei e automotrici ferroviarie nonché per la costruzione di edifici in acciaio, la fabbricazione di attrezzature pesanti, l'installazione di turbine eoliche e altro ancora. Oltre ai sistemi di taglio, l'azienda sviluppa CNC e software collaudati in termini di prestazioni e affidabilità che si traducono in un aumento della produttività e della redditività per centinaia di migliaia di aziende. Fondata nel 1968, Hypertherm Associates è un'azienda al 100% di proprietà degli associati, circa 2.000 in tutto, ed è presente con una rete di unità operative e partner commerciali in tutto il mondo. Scopri di più su www.hypertherm.com.

FINE

Contatto: Yvette van der Linden - Leeflang tel. 0031 (0)6 11054212 oppure yl@hypertherm.com.