

Hypertherm Associates présente une nouvelle cartouche consommable monobloc pour les systèmes plasma HPRXD

Dordrecht, Pays-Bas - 28 septembre 2022 - Hypertherm Associates, fabricant de produits et de logiciels de découpe industrielle, a annoncé aujourd'hui la commercialisation d'une cartouche de consommables et d'une torche de découpe monobloc pour les systèmes plasma Hypertherm HPRXD®.

La nouvelle cartouche HPR® est conçue pour être utilisée avec les systèmes HPRXD actuels et, hormis la nouvelle torche, elle ne nécessite aucune modification du système ou de ses paramètres. Les opérateurs peuvent remplacer les deux en quelques secondes sans utiliser d'outils.

La cartouche remplace l'association traditionnelle de 5 pièces de consommables par une pièce parfaitement alignée beaucoup plus durable, offrant une qualité de coupe haute définition prolongée. Elle facilite la gestion et l'assemblage des consommables et élimine les erreurs dues à une mauvaise manipulation ou installation.

« Nous sommes très enthousiastes à l'idée de commercialiser cette nouvelle cartouche, car elle offre de nombreux avantages à nos fidèles clients HPR », a déclaré Kristopher Rich, directeur marketing des produits HPRXD. « Elle simplifie la découpe plasma et la formation pour les fabricants, les ateliers et les industriels qui s'efforcent de combler les postes vacants. Parallèlement, elle renforce l'efficacité de la découpe avec l'un de nos systèmes les plus vendus en éliminant pratiquement le coût élevé des temps d'arrêt dus aux erreurs de choix de consommables et en réduisant le temps consacré à la gestion et aux changements de consommables ».

La cartouche et la torche HPR sont désormais disponibles auprès des partenaires autorisés des produits de la marque technologique Hypertherm. La cartouche est offerte en trois ampérages, 80, 130 et 260 ampères, pour le découpage de l'acier doux.

Hypertherm Associates est un fabricant de produits et de logiciels de coupe industrielle établi aux États-Unis. Les produits de coupe au plasma Hypertherm et au jet d'eau OMAX sont utilisés par des entreprises du monde entier dans la construction de navires, d'avions et de véhicules sur rail, la construction d'immeubles en acier, la fabrication d'équipements lourds, l'érection d'éoliennes et plus encore. En plus des systèmes de coupe, l'entreprise fabrique des commandes numériques par ordinateur (CNC) ainsi que des logiciels réputés pour leur efficacité et leur fiabilité. Ces avantages se traduisent par une productivité et une rentabilité accrues pour des centaines de milliers d'entreprises. Fondée en 1968, Hypertherm Associates est une entreprise détenue à 100 % par ses quelque 2 000 associés, qui compte de nombreux partenaires et qui mène ses activités partout dans le monde. Consultez le site www.HyperthermAssociates.com pour en savoir plus.

FIN

Contact : Yvette van der Linden - Leeflang au 0031 (0)6 11054212 ou yl@hypertherm.com