

## ■ DRAGON | SISTEMA DE CORTE Y BISELADO CON CARRIL

El Dragon está diseñado para transportar diferentes tipos de antorchas de oxicorte con un rango de diámetro de 28 a 35mm (1.1/8"-1.3/8") que desarrollan procesos de corte y biselado de alta calidad para una amplia gama de aplicaciones.

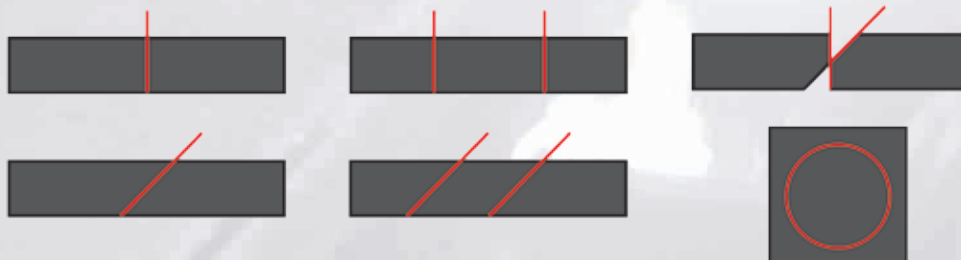


**DRAGON para OxiCorte**

El modelo Dragon HS está disponible para realizar corte por plasma de alta velocidad y biselado

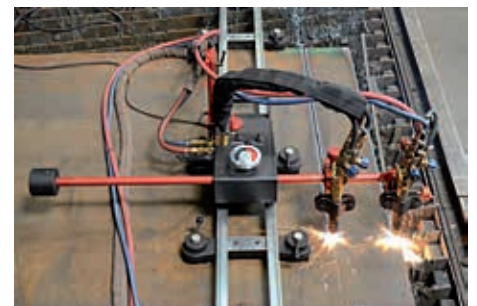
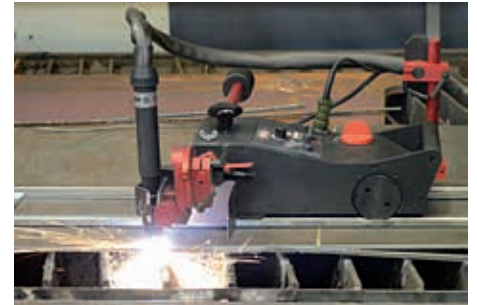


**DRAGON HS para corte por plasma**



## Funciones principales y prestaciones:

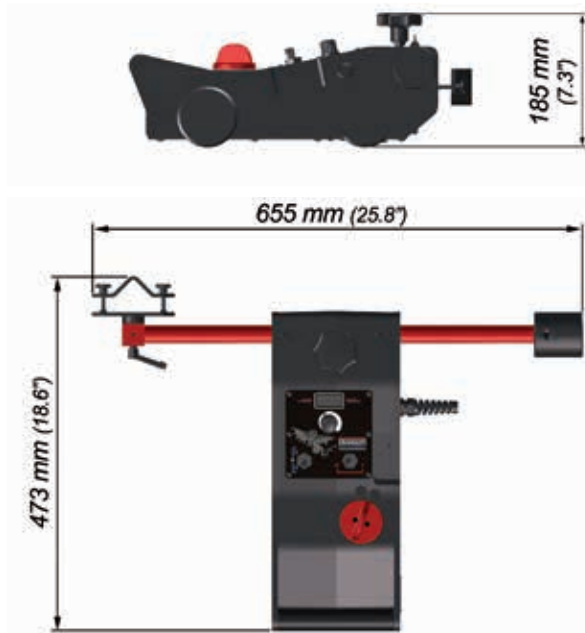
- Tecnología avanzada para desplazamiento de soplete con control digital
- Corte y biselado hasta 45° (también en paralelo mediante el uso de 2 antorchas)
- Enganche rápido del soporte para antorchas con diámetros de 28 mm a 35 mm
- Avanzado Sistema de control de velocidad con regulador digital PID implementado.
- Display LED para lectura de las velocidades fijada y real y notificación de mensajes
- Diseño rígido resistente a altas temperaturas
- 2 ruedas de dirección con unidad de accionamiento de frenado automático
- Interruptor de descarga rápido para facilitar reposicionamiento
- Desplazable sobre un rail o directamente sobre chapa de trabajo
- Railes conectables para lograr diferentes longitudes
- Amplia diversidad de accesorios opcionales disponibles para distintas aplicaciones: porta antorchas de precisión, distribuidores, accesorios de corte circular, etc...



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Dragon	Dragon HS
Voltaje	~ 115–230 V, 50–60 Hz	~ 115–230 V, 50–60 Hz
Potencia	20 W	20 W
Posición de Trabajo	horizontal	horizontal
Diámetro antorcha	28–35 mm (1.10–1.38")	28–35 mm (1.10–1.38")
Distancia al suelo	8 mm (0.31")	8 mm (0.31")
Velocidad	0–150 cm/min (0–59 in/min)	10–300 cm/min (4–118 in/min)
Peso	16.8 kg (37.0 lbs)	16.8 kg (37.0 lbs)

Dimensiones:



## Equipo Básico incluido en el Dragon y Dragon HS



RAM-0475-07-00-00-0  
580 mm (22.8") Brazo



PWG-0475-09-00-00-0 Contra  
peso 1.3 kg (2.9 lbs)



UCW-0475-28-00-00-0 Soporte  
antorcha básico con ajuste de  
ángulo



Cable alimentación  
3m (9,7 ft)

## Accesorios opcionales para Dragon y Dragon HS



TRO-0475-13-00-00-0 Segmento  
carril 1.800mm (70,9") V"  
Distancia entre centros de ranura  
152 mm (6")



ZSP-0475-56-00-00-0  
Unidad magnética dual  
para carril



RAM-0475-23-00-00-0  
1.000 mm (39,4")  
Brazo largo



PWG-0475-10-00-00-0  
Contra peso grande  
2,6 kg (5,7 lbs)



ZCS-0475-28-10-00-0  
Soporte antorcha estándar  
28-35 mm (1.10-1.38")



UCW-0475-08-00-00-0 Soporte  
antorcha de precisión con ajuste  
de peso y ángulo



UCW-0475-15-00-00-1  
Soporte Corredera



PDT-0475-26-00-00-0  
Soporte del carro



PDT-0475-34-00-00-0  
Soporte Cable



CYR-0475-22-00-00-0  
Accesorio para corte circular





OSL-0475-54-00-00-0  
Pantalla de protección  
térmica (izqda.)



OSL-0475-55-00-00-0  
Pantalla de protección térmica  
(dcha.)



OSL-0475-53-00-00-0 Pantalla  
de protección térmica (inferior)

## Accesorios Opcionales para Oxycorte

Distribuidor conexión Gas	Versión Métrica	Versión Imperial (1/4")
Distribuidor 2x2	RZD-0475-64-00-00-0	RZD-0475-68-00-00-0
Distribuidor 2x3	RZD-0475-63-00-00-0	RZD-0475-67-00-00-0
Distribuidor 3/3	RZD-0475-74-00-00-0	RZD-0475-73-00-00-0
Distribuidor 2x2 con válvula de cierre rápido para el gas	RZD-0475-65-00-00-0	RZD-0475-70-00-00-0
Distribuidor 2/3 con válvula de cierre rápido para el gas	RZD-0475-66-00-00-0	RZD-0475-69-00-00-0
Distribuidor 3/3 con válvula de cierre rápido para el gas	RZD-0475-72-00-00-0	RZD-0475-71-00-00-0



UCW-0475-61-00-00-0  
Soporte antorcha Ø 30 mm (1.18")



UCW-0475-42-00-00-0  
Soporte Antorcha Ø 35 mm (1.38")

UCW-0475-59-00-00-0  
Soporte Antorcha de precisión  
Ø 30 mm (1.18")

UCW-0475-42-00-00-1  
Soporte Antorcha de precisión  
Ø 35 mm (1.38")

## Accesorios Opcionales para corte por plasma (Dragon HS)



ZSP-0475-58-00-00-0  
Conjunto ignición arco de plasma



KBL-0475-58-05-00-0  
Cable ignición arco de plasma



**S.G.I. GALEA S.L.**  
Pol. Ind. Urazandi 48950 Asúa-Erandio (Vizcaya)  
Tel.: 902 30 08 30 · Fax: 944 71 24 28  
e-mail: info@galea.es · web: www.galea.es