

TORTUGA Corte Por Plasma GD - 1

Equipos para corte Mecanizados
Item (433167)

Resumen de características

Aplicaciones Industriales

- Sector metal mecánico
- Fabricación de estructuras y vigas
- Fabricación de tanques
- Fabricación de maquinaria agrícola e industrial

Proceso

corte con plasma
Oxicorte (opcional)

Alimentación: monofásica 220 Volts

Rango de velocidad: 50 – 750 mm/min

Peso: (28 kg)

Equipo

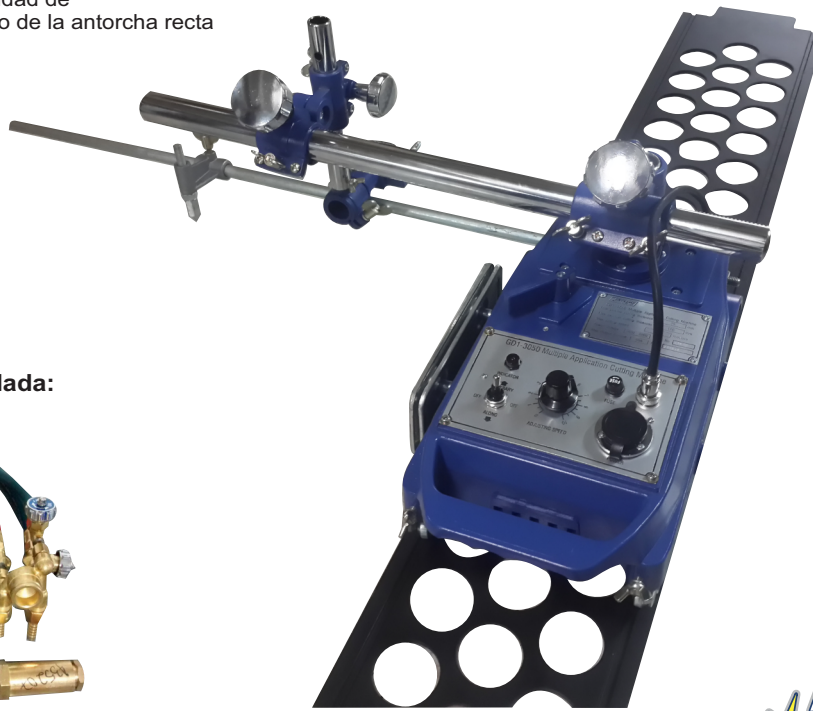
Equipo para corte mecanizado con oxicorte (opcional) o plasma.

Permite graduar la velocidad de corte, la altura y el ángulo de la antorcha recta

El equipo incluye:

- Tortuga
- Rieles Guía de corte dos de 1.8 mts

Antorcha Recomendada:
Item: 435207



www.equipoextreme.com

Especificaciones

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Voltaje de entrada (Volt) | 220 volts monofásico |
| Rango de Velocidad de Corte | 50 – 750 mm/min |
| Tipo de trabajo | Industrial Liviano |
| Dimensiones L – A – A (mm) | 470 x 230x 240 |
| Peso neto (kg) | 28 kg |