

GEOSTAR G5

FICHA TÉCNICA

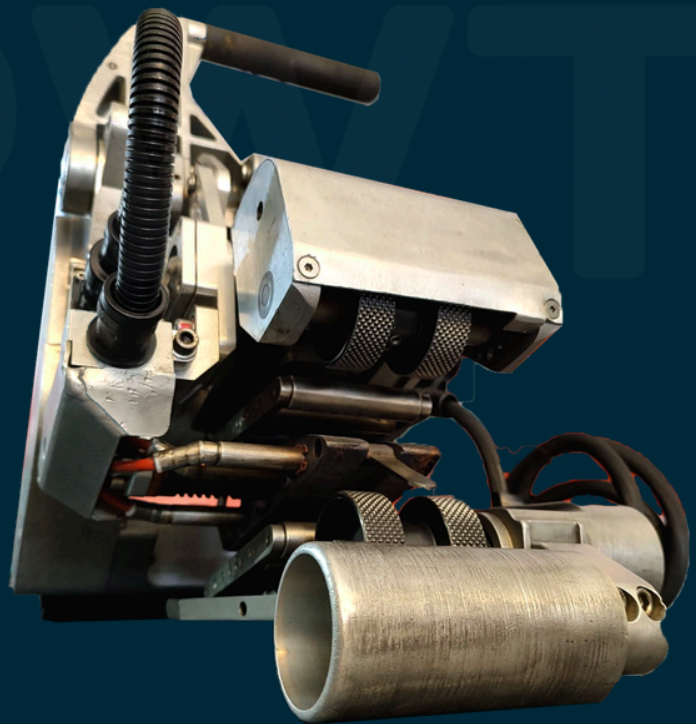
MATERIAL DE SOLDADURA:	FPO, HDPE, LDPE, LLDPE, PE, PP, TPO
VOLTAJE:	230V
MATERIAL DE CUÑA CALIENTE:	Cobre
POTENCIA:	2800 W
FRECUENCIA:	50/60 Hz
TEMPERATURA:	80 - 460 °C
VELOCIDAD:	0.8 - 12
TAMAÑO CUÑA CALIENTE:	90x50 mm
SOLAPAMIENTO MÁXIMO:	150 mm
ESPESOR DE MATERIAL SOLDABLE:	0.8 - 3 mm

Contáctanos para más información.

APLICACIONES

Ideal para soldar geomembranas en:

- Vertederos
- Minas
- Depósitos de agua



Fotografías reales del equipo*



Fotografías reales del equipo*

INFORMACIÓN DE COMPRA

- Equipo netamente seminuevo
- 3 meses de garantía en piezas mecánicas