

La devanadera separada TF 4RN con refrigeración por aire es compatible con los generadores PROMIG 400 G.DV y 400-4S DUO.

SINÉRGICA

- **Función sinérgica:** el parámetro de avance de hilo se controla en la devanadera con toda simplicidad.

INDUSTRIAL

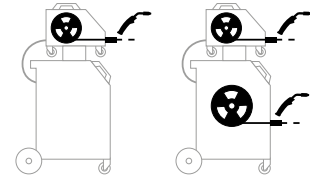
- Su construcción **mecánica** reforzada le asegura una gran longevidad.
- Su **motodevanadera de 50W** de cuatro rodillo garantiza un devanado ideal en hilo sólido de hasta Ø 1,2mm.

MÓVIL

- Incluye torre de soporte que se fija sobre el generador.
- La devanadera se puede colocar sobre una torre o colocarse en el suelo.
- Cables de unión de 5m y 10m.



Gama PROMIG



Modelo G

Modelo DUO

PACK TIPO : ref. 036109 (sin manómetro)

	+		+		+		+	
PROMIG 400 G.DV ref. 035904		Devanadera TF 4RN ref. 061699		Cable de unión 5m - 70 mm ² ref. 034839		Cable de masa 4m - Ø 50 mm ² ref. 043824		Acero / Inoxidable 350A - 4m (AIRE) ref. 040946

OPCIONES



Manómetro 30L/min

- 🇫🇷 041622
- 🇩🇪 041219
- 🇬🇧 041646

Cables de unión

L.	Air	
5m	50 mm ²	034822
5m	70 mm ²	034839
10m	50 mm ²	034853
10m	70 mm ²	034860

≡		⊕ ⊖		⊕ ⊖		⊕	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-5 (40 °C)	IP	↕ / ⚖
U ₁	I ₁	GAS	NO GAS	200	300	Electronic Control	⊕			cm/kg
24V	3A	0,6 - 1.2	0,9 - 1.2	✓	✓	 50W	1.0 - 1.2	270A @ 60 % 220A @ 100 %	21	60x26x51,5 / 18