

Отделното телоподаващо устройство TF 4RN с въздушно охлаждане е съвместимо със заваръчните машини PROMIG 400 G.DV и 400-4S DUO.

## SYNERGIC

- **Синергична функция** : Настройката на скоростта на проводника се контролира от телоподаващото устройство.

## ИНДУСТРИАЛЕН

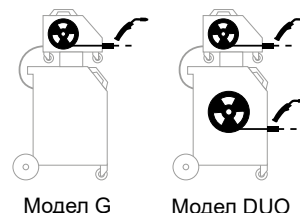
- Тежката му конструкция осигурява дълъг експлоатационен живот.
- Системата за задвижване на 4-те колела в комбинация с 50W двигател осигурява ефективно подаване на тел при твърди проводници с диаметър до Ø 1,2 mm.

## МОБИЛЕН

- Доставя се с опората си за телоподаващо устройство, за да се закрепи на заваръчния генератор. Телподаващото устройство може да се постави върху опората за телоподаващо устройство или да се постави на земята.
- Кабели за междусистемна връзка с дължина 5 м и 10 м.



Обхват на PROMIG



Модел G

Модел DUO

ВИД НА ПАКЕТА : ref. 036109 (без регулатор)

	+		+		+		+	
<b>PROMIG 400 G.DV</b> реф. 035904		<b>TF 4RN</b> подаване на проводници реф. 061699		<b>Свързващи кабели</b> 5 м - 70 mm <sup>2</sup> реф. 034839		<b>Заземителен кабел</b> 4м - Ø 50 mm <sup>2</sup> реф. 043824		<b>Стомана / Нерждаема стомана</b> 350A - 4м (AIR) реф. 040946

## ВАРИАНТИ



Регулатор 30 л/мин

-  041622
-  041219
-   041646

Свързващи кабели

L.	Air	
5m	50 mm <sup>2</sup>	034822
5m	70 mm <sup>2</sup>	034839
10m	50 mm <sup>2</sup>	034853
10m	70 mm <sup>2</sup>	034860

U <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	Ø mm		Ø mm		Electronic Control	EN60974-5 (40 °C)	IP	cm/kg
		GAS	NO GAS	200	300				
24V	3A	0,6 - 1.2	0,9 - 1.2	✓	✓	50W	270A @ 60 % 220A @ 100 %	21	60x26x51,5 / 18