



Mascara Soldadura  
**AS-R**

**26€**

**AUTOMÁTICA**  
REGULACIÓN EXTERIOR  
Máscara de polimero de alta resistencia.  
Grado de protección en169 regulable de din 9 a din 13.  
Alimentación solar.

COD: 1.1792  
8427648379091



## PROGRESS PFC

Preparado para soldadura TIG

TIG Lift Arc.  
Arc Force Profesional

Admite de 85 a 265 V

Con cable de hasta 400 m.

Ahorro de un 50% en electricidad

Con generador desde: 2.5 Kva.



**PROGRESS 1700 PFC**  
170 A  
Generador 2-5 KVA  
Factor marcha 100%  
Electrodo 5 mm.



**PROGRESS 2100 PFC**  
210 A  
Generador 2-6 KVA  
Factor marcha 100%  
Electrodo 6 mm.

COD: 1.1615  
8427648350021

COD: 1.1627  
8427648351264

antes ~~370€~~ ahora **320€**

antes ~~457€~~ ahora **407€**

## MASCARAS



P.V.P. IVA no incluido

Las fotografías de este folleto son puramente indicativas. La empresa se reserva el derecho de modificación o variación sin previo aviso. I.V.A. NO INCLUIDO. La empresa se reserva el derecho de modificación, variación o anulación de los precios indicados sin previo aviso.

[www.stayer.es](http://www.stayer.es)



# OFERTAS ESPECIALES

OFERTA VÁLIDA HASTA 31/05/18



VALE por 50 € de descuento en los PROGRESS PFC (1700PFC Y 2100PFC)  
Ver parte trasera del folleto.



Stayer Ibérica, S.A.  
C/Sierra de Cazorla, 7 Pinto (Spain) / Tel.: 902 91 86 81 / [info@grupostayer.com](mailto:info@grupostayer.com)



[www.stayer.es](http://www.stayer.es)

P.V.P. IVA no incluido

# PLUS 200 DIGITAL

Control inteligente por microprocesador.

COD: 1.2021  
8427648405745



Corriente	200 A
Voltaje	230 V
Generador	2-6 KVA
Factor de marcha	30%
Electrodo	5 mm
Peso	5 Kg
Borna	1/2(35-50)

DISPLAY DIGITAL



Maletín de transporte

# CITYWORK

Equipo ligero. Tamaño reducido.

COD: 1.2020  
8427648405738



Corriente	125 A
Voltaje	230 V
Generador	2-4 KVA
Factor de marcha	60%
Electrodo	2.5-3.25 mm
Peso	2 Kg
Borna	3/8"(10-25)



Maletín de transporte (aluminio)

# 199€

ventajas

Para trabajos de construcción o bricolaje

Potenciometro digital

Preparado para soldadura TIG

Hot Start, Arc Force y Anti Stick

Prestaciones incomparables en su nivel de precio: voltaje en vacío=73Vdc, hasta 200A de dinámica Arc-Force.

Potenciometro digital garantizando la precisión y facilidad de uso.

Apto para todo tipo de trabajos ligeros y medianos en los campos de mantenimiento, construcción y bricolaje.

Preparado para soldadura especial TIG mediante electrodo de tungsteno en atmósfera inerte. TIG de raspado Doble ventilador y sistema térmico avanzado para máximo rendimiento y estabilidad. Fácil realización de soldadura, gracias al control inteligente STAYER WELDING que incluye las ventajas Hot Start, Arc Force y Anti Stick para optimizar el cebado inicial del arco, mejorar su estabilidad durante el soldeo y evitar que el electrodo se pegue por mal manejo.

## REGALO



### AUTOMÁTICA REGULACIÓN EXTERIOR

# 129€

ventajas

Fácil soldadura incluso sin experiencia

Preparado para soldadura TIG

Ciclo de trabajo real del 60%.

Hot Start, Arc Force y Anti Stick

Tamaño reducido 20 x 12 x 9 cm.

Ligero 2 kg.

Preparado para soldadura especial TIG mediante electrodo de tungsteno en atmósfera inerte.

Potencia de 125 Amp - Ciclo de trabajo real del 60%.

Fácil realización de soldadura, incluso para usuarios sin experiencia, gracias al control inteligente STAYER WELDING que incluye las ventajas Hot Start, Arc Force y Anti Stick para optimizar el cebado inicial del arco, mejorar su estabilidad durante el soldeo y evitar que el electrodo se pegue por mal manejo.

Prestaciones incomparables en su nivel de precio: 125A al 60% con aire a 40°C gracias a IGBTs de última generación con Eoff=0.37mJ, voltaje en vacío =65Vdc.

P.V.P. IVA no incluido