



# STARGUN UNO

A NEW WELDING

# EXPERIENCE





# LA EXTRUSORA QUE FALTABA

Creada para llenar un vacío. UNO, el nuevo concepto de Extrusora de Ritmo. Nacida del estudio dinámico de la perfección, del cuidado atento del diseño, creando valor en cada detalle. No es una simple herramienta de trabajo, es tecnología que incluye fácil manejo y calidad de la soldadura. UNO consigue ventajas en cada momento en el delicado equilibrio entre hombre y máquina.

**LIGERA**  
3,4 Kg - 7.5 lb

**COMPACTA**

**POTENTE**  
hasta 1 Kg/h  
2,2 lb/h



**EN UNA PALABRA:**

**INDISPENSABLE**

## CALIDAD

- Normativa DVS 2207-4 (doble control de la temperatura precalentamiento - plastificación)
- Doble entrada del hilo
- Materiales: HDPE, PP, PVDF
- Puntales rotatorios de 360°
- Capacidad hasta 1 Kg/h - 2.2 lb
- Empuñadura desmontable
- Control velocidad extrusora También sin empuñadura
- Filtros limpieza aire
- Soporte extrusora con orientador aire

## ERGONOMÍA

- Diseño Made in Italy
- Ligera (peso 3.4 Kg, 7.5 lb)
- Compacta
- Inserciones en goma antideslizante
- Agarre seguro incluso con una sola mano
- Peso equilibrado
- Sistema de anclaje oculto

## PRECISIÓN

- Puntales intercambiables
- Anillo led de alta intensidad
- Parámetros de soldadura precargados
- Creación parámetros de soldadura personalizables
- Desbloqueo empuñadura sin apagado de la extrusora
- Bloqueo Motor



# MAS FÁCIL IMPOSIBLE

## No te pares!

El sistema para el cambio de la empuñadura desde la configuración estándar a la de espacios reducidos se lleva a cabo en pocos segundos y sin tener que apagar la extrusora. La regulación de la velocidad a través del potenciómetro es posible en ambas configuraciones

**PATENT  
PENDING**

### 1 - DESBLOQUEA



### 2 - INSERTA



### 3 - LISTO





**Deflector anti dispersión térmica**

Permite un precalentamiento óptimo del puntal de PTFE.



# DOTACIÓN DE SERIE

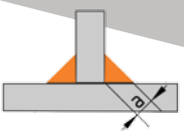
- Extrusora UNO versión 110 V o 230 V con longitud de cable de 5 m
- Soporte en acero para extrusora con deflector anti dispersión térmica
- Empuñadura auxiliar para espacios reducidos
- Puntal cónico Ø 11 mm
- Puntal 90° a=4.2 mm
- Llaves de servicio
- Maleta rígida de transporte en tecnopolímero



## PUNTALES DISPONIBLES STARGUN UNO

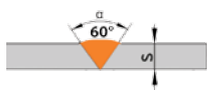


Soldadura 90°

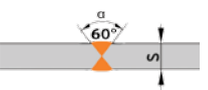


SEGUN ESPECIFICACIONES NORMATIVA DVS		
Modelo	Max espesor de la plancha	Articulo
90° - a 2.8 mm	4 mm	86777864
90° - a 4.2 mm	6 mm	86777860
90° - a 5.6 mm	8 mm	86777861
90° - a 7 mm	10 mm	86777862
90° - a 8,4 mm	12 mm	86777863

Soldadura - V



Soldadura - X



SEGUN ESPECIFICACIONES NORMATIVA DVS			
Modelo	soldadura V "S"	soldadura X "S"	Articulo
V Plano - 6	6 mm	12 mm	86777865
V Plano - 8	8 mm	16 mm	86777866
V Plano - 10/12	10 - 12 mm	20 - 25 mm	86777867

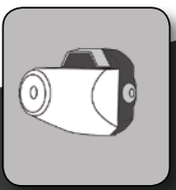
## OTROS PUNTALES



Puntal 90° Estrecho 86777869



Puntal Neutro 86777875



Puntal Conico Ø 11 mm 86777868



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**STARGUN** **uno**

Materiales	PE, PP, PVDF PARA OTROS MATERIALES CONTACTA CON RITMO S.P.A.
Hilo	Ø 3-4 mm 1/8" - 5/32"
Capacidad	hasta 1 Kg/h hilo Ø 4 mm 2.2 lb con hilo Ø 5/32"
Alimentación y Frecuencia	Mod. 110 V - 60 Hz Mod. 230 V - 50 ÷ 60 Hz
Potencia nominal	1750 W
Peso	3,4 Kg - 7.5 lb peso sin el cable de alimentación
Dimensiones con empuñadura estándar	354 x 273 x 96 mm 14" x 10.7" x 3.7"
Dimensiones empuñadura reducida	354 x 173 x 96 mm 14" x 6.8" x 3.7"
Dimensión maleta	500 x 450 x 140 mm 19.6" x 17.7 x 5.5"
Nivel ruido	< 70 dBA

Los datos y las imágenes contenidas en esta publicación no son vinculantes y por lo tanto RITMO S.p.A. es libre de aportar modificaciones sin aviso previo.



off

HOME

**Ritmo**  
PLASTIC MOUNTING TECHNOLOGY

1000

**RITMO S.P.A**

Via A Volta, 35/37 - Bressolo di Teolo (Padova) Italy  
Ph. + 39 049 9901888 Fax +39 049 9901993 - info@ritmo.it - www.ritmo.it