



STARGUN UNO

A NEW WELDING

EXPERIENCE





CE QUI

MANQUAIT

Créée pour combler un vide. UNO, le nouveau concept d'extrudeuse Ritmo. Née de l'étude dynamique de la perfection, de l'attention portée au design, de la valeur recherchée dans chaque détail. Pas seulement un outil de travail, mais une technologie qui allie maniabilité et qualité de soudage. UNO consiste à tirer profit de chaque instant de l'équilibre délicat entre homme et machine.

LÉGÈRE
3,4 Kg - 7.5 lb

COMPACTE

PUISSANTE
jusqu'à 1 Kg/h
2,2 lb/h



EN UN MOT:

INDISPENSABLE

QUALITÉ

- Conforme au standard DVS 2207-4 (double contrôle de température préchauffage - plastification)
- Entrée du fil des deux côtés
- Matériaux : HDPE, PP, PVDF
- Patin tournant de 360°
- Débit jusqu'à 1 Kg/h - 2.2 lb
- Poignée détachable
- Contrôle vitesse d'extrusion même sans poignée
- Filtres d'air
- Support extrudeuse avec réflecteur préchauffage

ERGONOMIE

- Design Made in Italy
- Légère (poids 3.4 Kg, 7.5 lb)
- Compacte
- Inserts « soft-touch »
- prise sûre même avec une seule main
- Equilibrée
- Dispositif de suspension rétractable

PRÉCISION

- Patins interchangeable
- Anneau LED à haute intensité
- Paramètres de soudure préchargés
- Création de paramètres de soudage personnalisés
- Découplage poignée sans arrêt de l'extrudeuse
- Bloc-moteur



RIEN DE PLUS FACILE !

Ne t'arrête pas !

Le changement de la poignée de la configuration standard à celle pour les espaces confinés se fait en quelques secondes et sans devoir éteindre l'extrudeuse. Le réglage de la vitesse par potentiomètre est possible dans les deux configurations.

**PATENT
PENDING**

1 - DÉCROCHER



2 - INSÉRER



3 - PRÊTE





Réflecteur préchauffement

Pour un préchauffement optimale du patin en PTFE.



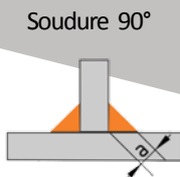
Poignée ergonomique pour les espaces confinés avec réglage de la puissance du moteur.

DOTATION DE SÉRIE

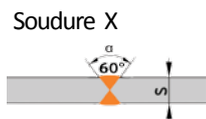
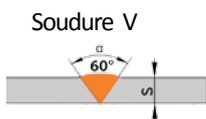
- Extrudeuse UNO version 110 V (price industrielle IEC) ou 230 V (prise Schuko) avec câble de 5 m
- Support en acier avec réflecteur préchauffement
- Poignée supplémentaire pour espaces confinés
- Patin conique Ø 11 mm
- Patin 90° a=4.2 mm
- Clefs de service
- Mallette de transport en technopolymère



PATINS DISPONIBLES STARGUN UNO



SELON STANDARD DVS		
Modèle	Epaisseur plaque	Article
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



SELON STANDARD DVS			
Modèle	Soudure V "S"	Soudure X "S"	Article
V Plat - 6	6 mm	12 mm	86777865
V Plat - 8	8 mm	16 mm	86777866
V Plat - 10/12	10 - 12 mm	20 - 25 mm	86777867

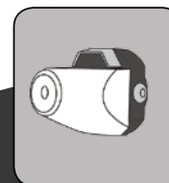
AUTRES TYPES DE PATINS



Patin 90° étroit
86777869



Patin Neutre
86777875



Patin Conique Ø 11 mm
86777868



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

STARGUN

uno

Matériaux	PE, PP, PVDF POUR AUTRES MATERIAUX CONTACTER RITMO S.P.A.
Fil	Ø 3-4 mm 1/8" - 5/32"
Débit	jusqu' à 1 Kg/h fil Ø 4 mm 2.2 lb avec fil Ø 5/32"
Tension et Fréquence	Mod. 110 V - 60 Hz Mod. 230 V - 50÷60 Hz
Puissance nominale	1750 W
Poids	3,4 Kg - 7.5 lb sans cordon d'alimentation
Dimension avec poignée standard	354 x 273 x 96 mm 14" x 10.7" x 3.7"
Dimension avec poignée pour espaces confinés	354 x 173 x 96 mm 14" x 6.8" x 3.7"
Dimensions malette	500 x 450 x 140 mm 19.6" x 17.7 x 5.5"
Niveau sonore	< 70 dBA

Les données et les images contenues dans cette publication n'engagent pas Ritmo S.P.A. et peuvent être modifiées par la même sans avertissement préalable aucun.



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