

POSICIONADOR DE SOLDADURA

WELDING POSITIONER

POSITIONNEUR DE SOUDAGE

TS10





🇪🇸 Posicionador de Soldadura TS10 Nargesa, uno de los más completos y fiables del mercado. Apto para todo tipo de soldaduras y compatible con cualquier máquina de soldar. [+ info](#)

🇬🇧 *Welding Positioner TS10 Nargesa, one of the most complete and reliable of its kind in the market. Suitable for all kinds of welding and compatible with any welding equipment. [+ info](#)*

🇫🇷 *Positionneur de soudure TS10 Nargesa, un des plus complets et fiables du marché. Idéal our tous types de soudures et compatible avec n'importe quelle machine à souder. [+ info](#)*

Por favor, rellene el siguiente formulario. Nos pondremos en contacto en menos de 24h. Días laborables

Please fill up the following form. We will contact you in less than 24 hours. Working days.

S'il vous plaît remplir le formulaire. Nous nous mettrons en contact avec vous en moins de 24h. Jours ouvrables.

**PEDIR PRESUPUESTO
A MEDIDA**

**REQUEST ADJUSTED
QUOTATION**

**DEMANDE DE DEVIS
PERSONNALISÉ**

VÍDEO DEL FUNCIONAMIENTO DE LA MÁQUINA
VIDEO MACHINE OPERATION · VIDEO DU FONCTIONNEMENT DE LA MACHINE



Tutorial de como utilizar el Posicionador de Soldadura TS10

Tutorial on how to use Welding Positioner TS10

Tutoriel sur la façon d'utiliser le Positionneur de Soudure TS10



El Posicionador de Soldadura TS10 es compatible con cualquier máquina de soldar del mercado, tanto antigua como actual. Gobierna la máquina de soldar autorizando el lugar donde empieza la soldadura y donde termina.

- Recorrido del plato programable (0°-360°)
- Regulación de inclinación del plato (0°-100°)
- Programación de memorias hasta 256K
- Soldadura continua o discontinua
- Capacidad máxima horizontal: 75 kg
- Capacidad máxima vertical: 55 kg

The Welding Positioner TS10 is compatible with any welding equipment in the market, no matter whether it is old or modern. It rules the welding machine authorizing the place where the welding starts and where it ends.

- Programmable plate displacement (0°-360°)
- Adjustment of plate inclination (0°-100°)
- Memory programming up to 256K
- Continuous or discontinuous welding
- Horizontal maximum capacity: 75 kg
- Vertical maximum capacity: 55 kg

Le positionneur de soudure TS10 est compatible avec n'importe quelle machine à souder du marché, aussi bien les anciennes que les actuelles. Il gouverne la machine à souder en précisant l'endroit où la soudure commence et où elle finit.

- Parcours du plateau programmable (0°-360°)
- Réglage de l'inclinaison du plateau (0°-100°)
- Programmation de mémoires jusqu'à 256K
- Soudure continue et discontinue
- Capacité maximale horizontale: 75 kg
- Capacité maximale verticale: 55 kg

CARACTERISTICAS TECNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS · CARACTERISTIQUES TECHNIQUE

Potencia del motor · Engine power · Puissance du moteur	0,12Kw/0,16CV
Tensión 2 fases (Monofásica) · Two phased tensión (Single phased) · Tension à 2 phases (Monophasique)	230 V
Velocidad · Rotary speed · Vitesse de rotation	0 - 64 rad/s
Diámetro del plato · Plate diameter · Diamètre du plateau	400 mm
Grosor del plato · Plate thickness · Epaisseur du plateau	10 mm
Altura de la mesa · Table height · Hauteur de la table	790 mm
Dimensiones · Dimensions	790x640x520 mm
Peso · Weight · Poids	63 Kg

Todos los productos Nargesa se adaptan a las normas CE de fabricación de maquinaria industrial.
All products Nargesa are according to the European CE normatives and regulations for the manufacturing of industrial machinery.
Tous les produits Nargesa sont conformes aux normes CE de fabrication de machines industrielles.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
AUTHORIZED WHOLESALER · DISTRIBUTEUR AUTORISÉ

N NARGESA®

PRADA NARGESA S.L.
Ctra. de Garrigàs a Sant Miquel s/n
17476 Palau de Sta. Eulalia (Girona) Spain
Tel. 972 568 085 Fax 972 568 320
www.nargesa.com
nargesa@nargesa.com

La información detallada en el presente folleto puede sufrir variaciones.
This information might undergo changes · L'information détaillée dans cette brochure peut souffrir variations.

