



## DIGITAL MODULAR 230 230V



STEEL  
STAINLESS  
STEELS

### Aperçu

#### DIGITAL MODULAR 230 230V

cod. 823016

Poste de soudage par points contrôlé par microprocesseur. Le nouveau système de contrôle Fuzzy logic permet une utilisation simplifiée et une qualité de point supérieure.

Conçu pour le pointage de tôles d'une épaisseur maximum de 2+2mm.

Caractéristiques:

- réglage automatique du temps et du courant de pointage en fonction de l'épaisseur du matériel à pointer sélectionné
- fonctionnement en continu ou par pulsations (pour les tôles à coefficient d'élasticité élevé - high stress)
- force réglable sur les bras de 40 kg à 120 kg (avec bras L= 120 mm)
- poignée en matière isolante thermique
- protection thermostatique.

### Données techniques

<b>CODE</b>	CODE 823016	<b>NOMINAL PUISSANCE X=50%</b> 2,3 kW	<b>DEGRE DE PROTECTION</b> IP20
<b>TENSION DE RESEAU MONOPHASEE</b>	230 V	<b>FUSIBLE AU RESEAU</b> 25 A	<b>DIMENSIONS</b> 44 - 10 - 18,5 cm
<b>FREQUENCE DU RESEAU</b> 50 / 60 Hz		<b>FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi)</b> 0,9	<b>POIDS</b> 10,5 kg
<b>COURANT DE POINTAGE MAX</b> 6900 A		<b>EPAIS. DE POINT. MAX SUR 2 TOLE 2 + 2 mm</b>	<b>CODE EAN</b> 800489746565 4
<b>TENSION A VIDE MAX</b> 2,5 V		<b>FACTEUR DE MARCHÉ</b> 1,5 %	<b>PIECES/PALETTE</b> 30 pz/palette
<b>PUISSANCE ABSORBEE MAX</b> 13 kW			