



ES EN DE **FR** IT PT PL RU



AFFÛTEUSES SOUDER FILTRATION LAVAGE CONSOMMABLES CATALOGUE BLOG

## ELITE SOLDAmaq 80

Notre plus grande machine à souder pour le soudage de l'acier au carbone et des scies à ruban bimétalliques occasionnelles.

Il intègre un contrôle électronique du courant de soudage et de recuit.



L'ELITE SOLDAmaq 80 est notre plus grand soudeur avec le système de soudage par résistance. Les deux extrémités de la scie sont fusionnées ensemble tout en étant pressées ensemble. C'est le meilleur système pour l'acier.

Soudage à la scie à ruban «Push-and-Go» - Suivez simplement les paramètres de soudage que nous fournissons, en fonction de l'épaisseur et de la largeur de la scie, fermez les mâchoires de serrage et appuyez sur le bouton de soudage.

Il permet de réaliser à la fois le brasage et le revenu de la brasure en une seule opération de serrage et sans ajout de matière ou flux supplémentaire.

Pour l'élimination des bavures, vous pouvez acheter en option l'ébavureuse SOLDAmaq EC.



En option, il peut être équipé de l'ébavureuse SOLDAmag EC, pour enlever le cordon de soudure



Cisaille disponible en  
option

# CARACTÉRISTIQUES

## Caractéristiques techniques

<b>Largeur de la scie à ruban</b>	20 à 80 mm (0,78 "à 3,15")
<b>Épaisseur de la scie à ruban</b>	0,6 à 1,2 mm (0,023 "à 0,063")
<b>Puissance totale connectée</b>	8 kW

## Versions disponibles

<b>Modèle</b>	<b>Dimensions</b>	<b>Poids</b>
SOLDAmaq 80	980 x 760 x 960 mm	200 Kg.

## POINTS FORTS

- Plus grande sensibilité lors du soudage et du recuit des bandes minces de la scie à ruban en acier inoxydable et bimétallique, sans flux supplémentaire et en quelques secondes
- Contrôle électronique du courant
- Courant de recuit électronique

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications de conception dans l'intérêt du progrès technique.

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

---