



[ES](#) [EN](#) [DE](#) **FR** [IT](#) [PT](#) [PL](#) [RU](#)

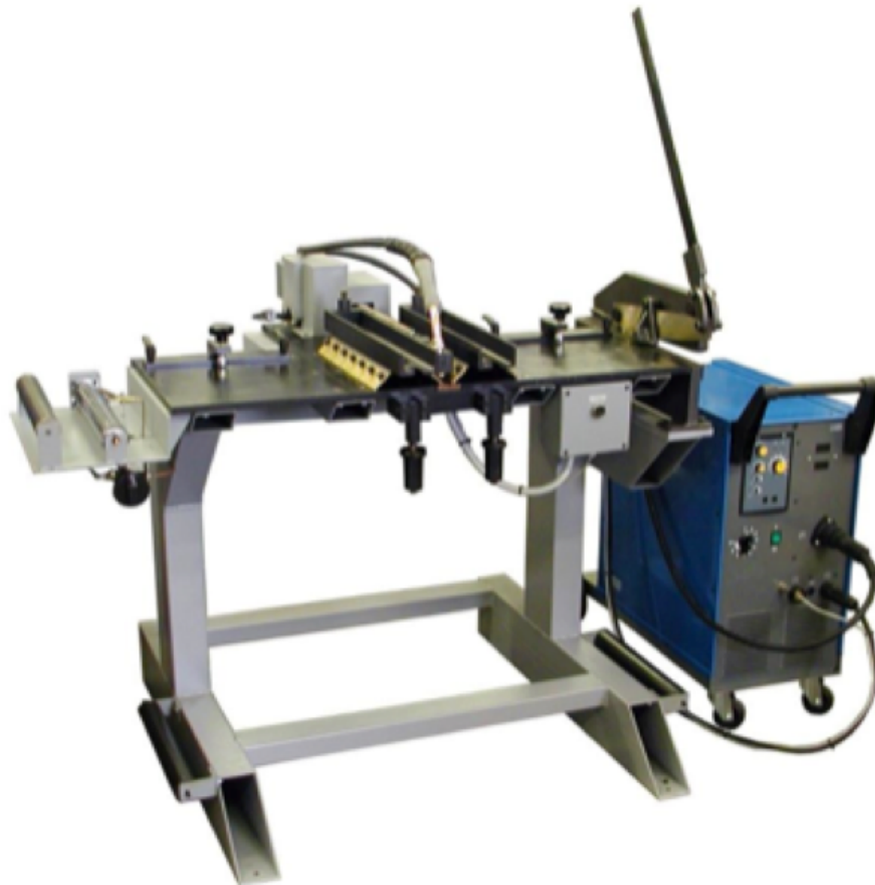


[AFFÛTEUSES](#) [SOUDER](#) [FILTRATION](#) [LAVAGE](#) [CONSOMMABLES](#) [CATALOGUE](#) [BOUTIQUE](#)

# ELITE SOLDAmaq 320

Scie à ruban pour scies à ruban de grande taille.  
Soudage au fil MIG, avec alimentation automatique ou manuelle de la torche.

Brûleur à gaz pour le processus de recuit après soudage.  
Spécialement conçu pour les scieries.



L'Elite SOLDAmaq 320 est notre système de soudage à la scie à ruban "MIG" pour le soudage et la réparation de lames de scie en acier pour les scieries de 60 à 320 mm (2,36" à 12,5")

Soudage à la scie à ruban rapide et précis: 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 de la scie et appuyez sur le bouton de soudage.

Les fissures et les cassures de scie à ruban peuvent également être réparées avec le même soudeur.

Permet à la fois le soudage automatique et le mode manuel pour les réparations.



Cisaille disponible en option



Thermomètre numérique disponible en option

# CARACTÉRISTIQUES

## Caractéristiques techniques

<b>Largeur de la scie à ruban</b>	de 60 à 320 mm (2-1 / 3 "à 13,2").
<b>Épaisseur de la scie à ruban</b>	0,7 à 2 mm (0,027 "à 0,078")
<b>Puissance totale connectée</b>	9 kW

## Versions disponibles

<b>Modèle</b>	<b>Dimensions</b>	<b>Poids</b>
SOLDAmaq 320	1580 x 1680 x 1960 mm	430 Kg.

## POINTS FORTS

- Soudage et recuit sur la même machine
- En plus du soudage des scies à ruban, les courroies de scierie peuvent également être réparées avec des lacunes ou des ruptures
- Système de soudage MIG

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

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

---