

Soudeuse laser LS PR



Processus de soudage laser rapide et efficace, déformation minimale du support.



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Profondeur minimum (en mm)	1
Largeur (en mm)	420
Hauteur (en mm)	710
Support d'utilisation	Acier, Aluminium, Titane
Tension d'alimentation (en V)	230
Longueur (en mm)	900
Fréquences (en Hz)	50 Hz
Modèle	LS PR
Spécificité	Soudure possible avec ou sans apport de fil. Système d'alimentation automatique de fil à soudure avec réglage de vitesse, d'amorces, de retards, de retraits. Torche de 8m avec revêtement anti-feu.
Utilisation	Souder, couper et décapier.
Éligible au leasing	oui

Secteur - Page catalogue

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PUISANCE (W)	PROFONDEUR MAXIMUM (EN MM)
<u>PRZ001</u>	1000	3
<u>PRZ002</u>	1500	4
<u>PRZ003</u>	2000	5