

## Série Standard 50

Machine à Souder par Ultrasons de 70 kHz

La machine à souder par ultrasons Standard 50 permet de soude des pièces thermoplastiques de très petites dimensions.





- Peut aussi être montée sur des machines spéciales
- . Haute fiabilité
- Haute répétitivité de la soudure
- . Changement simple de l'outil et réglage rapide
- . Convient parfaitement à la soudure des mono filaments et des multi filaments
- . Construction modulaire

## Spécifications Techniques Série Standard 50

Fréquence de travail:	70 kHz
Sécurité:	Cette machine à souder par ultrasons est conforme aux normes CE et s'accorde
	donc aux exigences de sécurité européennes.
Commande:	Commande bi-manuelle ARRET D'URGENCE à l'avant
Mode de commande:	Vérin pneumatique à double effet Ø 12 mm
Energie de commande:	Air comprimé: 7 bars maximum
	6 bars en nominal
	Consommation maximum à 6 bar: env. 0,02 l <sub>IN</sub> /élévation
Force maximale:	50 N pour une pression de 6 bars
Course maximale:	Vérin 25 mm
Poids:	15.5 kg sans générateur
Col de cygne:	94 mm du milieu de la sonotrode jusqu'à la colonne
Réglage de la hauteur:	240 mm à l'aide du mécanisme de réglage de la hauteur
Générateur:	Modèles utilisables: ADG70-100

Pour de plus amples informations techniques, veuillez nous contacter.



RINCO ULTRASONICS AG

CH-8590 Romanshorn 1 Tel. +41 71 466 41 00 Fax +41 71 466 41 01 info@rincoultrasonics.com www.rincoultrasonics.com