



The Handy Ones



HT

35-2

Appareil de soudure manuel par ultrasons de 35 kHz

L'appareil de soudure manuel par ultrasons HT35-2 convient aux opérations manuelles de soudure de petites et moyennes dimensions.





- Convient parfaitement au soudage par points de blisters, carton laminé ou feuilles plastiques, ainsi que les textiles et tissus avec une teneur minimum de 50% de fibres synthétiques
- Enclenchement automatique des ultrasons par activation d'un micro-interrupteur
- Transducteur intégré avec blocage de rotation pour protection de câble
- Construction solide offrant une propagation sonore optimale

Spécifications Techniques HT35-2

Fréquence de travail:	35 kHz
Démarrage de cycle:	Sur poignée avec niveau d'enclenchement ajustable
Poids:	1.2 kg transducteur compris
Sonotrode:	Sur demande; la position de la sonotrode peut tourner de 210°
Variation d'amplitude:	Transducteur intégré (amplifié 1:1.5)
Longueur de câble:	3 m ou 7 m Longueurs spéciales sur demande
Générateur:	Modèles disponibles: RDG35-400/750 , SDG35-400/750 , RL35-400/600 , SL35-400/600
Options:	Boîtier électrovanne (air sec) adaptable pour refroidissement transducteur.

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