

HG/HW 35-3

Apparecchi di saldatura manuali ad ultrasuoni 35 kHz

Gli apparecchi di saldatura manuale ad ultrasuoni HG35- 3 e HW35-3 sono adatti ad operazioni di saldatura e taglio manuali di piccole e medie dimensioni.





- Ideale per la saldatura a punti, rivettatura, bordatura e taglio con sonotrodi a sagome
- . Configurabile con generatori RL e SL
- Robusta costruzione per una trasmissione ottimale del suono
- . Cavi protetti

Specificazione HG35-3/HW35-3

Frequenza operativa:	35 kHz	
Interruttore di AVVIO:	Sull'impugnatura	
Peso:	HW35-3:	0.7 kg compreso trasduttore
	HG35-3:	1.2 kg compreso il convertitore
		1.5 kg compreso il convertitore e il booster
Sonotrodi:	Su specifica del cliente, posizione del sonotrodo orientabile a 90°	
Modulazione di ampiezza:	HW35-3:	Trasduttore integrato (amplificato 1:1.5)
		Trasduttore integrato (non amplificato)
	HG35-3:	Convertitore C35-11/13 (amplificato 1:1.5), non incluso
		Convertitore C35-10/12 (non amplificato) con booster 1:2, non
		incluso
Cavo di collegamento:	Versione standard con 3 m e tubo aria integrato	
	7 m/11 m/15 m su richiesta	
Generatore:	Modelli utilizzabili: RL35 -250/400/600, SL35 -400/600	
Optional:	HW35-3:	Ampliabile con raffreddamento ad aria compressa per convertitore
	HG35-3:	Ampliabile con sistema di raffreddamento ad aria compressa per
		convertitore e sonotrodo

Ulteriori informazioni tecniche sono disponibili su richiesta.



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