

## Juego de soldadura de gas Independent

**Características:** caudín de gas antiestático y de diseño ergonómico con encendido inmediato de la llama pulsando un botón gracias al encendido piezoeléctrico integrado y la función de regulación de potencia progresiva. Funciona con el gas butano depurado habitual de mecheros.

**Aplicación:** ideal para trabajos de servicio, instalación, reparación y mantenimiento, especialmente cuando falta alimentación eléctrica. Gracias a la gran selección de puntas para soldar, con este aparato se puede cubrir una amplia gama de aplicaciones.



- 9153**      **Tipo 75**  
1 caudín de gas, 2 puntas de soldadura indirecta, en forma de cincel, 1,0 y 2,4 mm, 1 soporte de apoyo, 1 esponja de limpieza, 1 recipiente para la esponja, 1 estuche de plástico.



9153

- 9156**      **Tipo 130**  
1 caudín de gas, 2 puntas de soldadura indirecta, en forma de cincel, 1,0 y 2,4 mm, 1 esponja de limpieza, 1 contenedor para la esponja, 1 estuche de plástico.

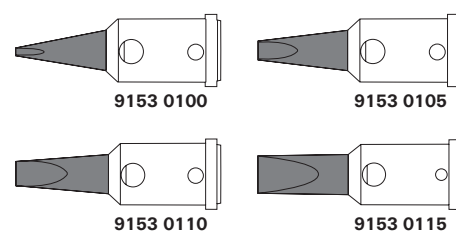


9156

Potencia W	Tiempo de calentamiento (280 °C) s	Temperatura de punta de soldadura °C	kurtz ersa 9153	kurtz ersa 9156	Ref.
			€	€	
15- 75	46	máx. 580	104,32	—	...0011
25-130	50	máx. 580	—	141,40	...0011
			(W105)	(W105)	

## Puntas de soldadura para Independent 75 y 130

Forma	Tipo	kurtz ersa 9153	kurtz ersa 9156	Ref.
		Tipo 75 €	Tipo 130 €	
en forma de cincel, recta, niquelada, 1,0 mm	CN	21,53	22,08	...0100
en forma de cincel, recta, niquelada, 2,4 mm	KN	21,53	a consultar	...0105
en forma de cincel, recta, niquelada, 3,2 mm	AN	21,53	22,08	...0110
en forma de cincel, recta, niquelada, 4,8 mm	VN	21,53	—	...0115
		(W105)	(W105)	



## Boquilla para Independent 75 y 130

Forma	Tipo	kurtz ersa 9153	kurtz ersa 9156	Ref.
		Tipo 75 €	Tipo 130 €	
Tobera de llama, recta, niquelada	BE	21,53	22,08	...0120
Tobera de gas caliente, recta, niquelada	HE	21,53	22,08	...0125
		(W105)	(W105)	

