

### Cautín universal tipo 30 S

**Características:** Modelo ligero y de fácil manejo con punta de soldadura permanente ERSADUR en forma de cincel, recta, recambiable, de 3,1 mm.



**Aplicación:** De aplicación versátil en tecnologías de radio y televisión, en electrónica, laboratorios y para los aficionados.



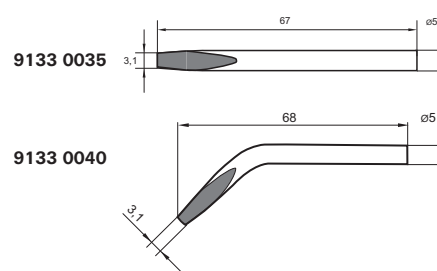
Potencia W	Tiempo de calentamiento aprox. min	Temperatura de punta de soldadura °C	Tensión de conexión V	kurtz ersa	
				9133 €	Ref.
30	2	380	230	54,11	...0030
40	2	420	230	56,78	...0045

(W933)

### Punta de soldar para cautín universal

Forma	Para cautín W	Tipo	kurtz ersa	
			9133 €	Ref.
en forma de cincel, recta, 3,1 mm	30/40	KD	10,26	...0035
en forma de cincel, acodada, 3,1 mm	30/40	JD	10,26	...0040

(W933)



### Cautín universal tipo S

**Características:** Modelo ligero y de fácil manejo con punta de soldadura permanente ERSADUR en forma de cincel



**Aplicación:** Adecuado para trabajos de soldadura con gran demanda de calor, por ejemplo, en conductores de cobre con secciones de entre 2,5 mm<sup>2</sup> y 6 mm<sup>2</sup>.



Potencia W	Tiempo de calentamiento aprox. min	Temperatura de punta de soldadura °C	Tensión de conexión V	Peso g	kurtz ersa	
					9136 €	Ref.
50	3	400	230	420	96,27	...1050
80	3	410	230	490	114,46	...1080
150	3	450	230	539	129,12	...1150

(W933)

### Punta de soldar para cautín universal

Forma	Para cautín W	Tipo	kurtz ersa	
			9136 €	Ref.
en forma de cincel, acodada, 3,1 mm	50	JD	11,36	...0051
en forma de cincel, acodada, 4,8 mm	80	JD	20,54	...0081
en forma de cincel, acodada, 5,3 mm	150	JD	27,84	...0151
en forma de cincel, recta, 5,3 mm	150	KD	27,84	...0158

(W933)

