



Extractor de lámina de chapistería

## BATTERY PULLER Código 828130

Spotter con batería de litio, ideal para todas las operaciones de enderezado en chapas de acero.

Sin cables, maniobrable y potente, es la herramienta indispensable para quienes quieren aumentar la eficiencia del trabajo en el taller de carrocería con un considerable ahorro de tiempo y costos.

Diseño elegante y ergonómico y muy fácil de manejar, ofrece un agarre seguro en todas las posiciones de trabajo.

Diseñado para reparaciones rápidas, BATTERY PULLER es la herramienta ideal para utilizar en cualquier zona de la carrocería, incluidas las zonas de preparación.

El control digital a bordo permite la variación sinérgica de los parámetros de soldadura en función del tipo de trabajo.

La batería de litio LiPo4 intercambiable y recargable garantiza la continuidad del trabajo gracias a una autonomía casi infinita.

Completo con:

Cargador, batería, maletín de plástico profesional.



<b>CODE</b>	CODIGO	828130	<b>A<sub>OUT</sub></b>	CORRIENTE DE PUNTADURA MAX	1800 A
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSION DE RED MONOFASICA	100 - 240 V	<b>T<sub>s</sub></b>	TIEMPO DE PUNTEADO	20-100 ms
<b>F</b>	FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	<b>IP</b>	GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
<b>A<sub>MAX</sub></b>	COR.DE SOLDADURA POR PONTOS PICO	2800 A	<b>w<sup>H</sup><sub>L</sub></b>	DIMENSIONES	52x13,5x42 (50,2x8,7x22,9) cm
<b>V<sub>0</sub></b>	TENSION MAX EN VACIO	7,4 V	<b>kg</b>	PESO	4,26 (2,3 gun)