



TELWIN[®]
JOIN THE INNOVATION

BATTERY PULLER

**LA REVOLUCIÓN DE LA SOLDADURA
POR PUNTOS SIN CABLES
A REVOLUÇÃO DA SOLDADURA POR
PONTOS SEM CABOS**

SPOT Welding

SOLDADURA POR PUNTOS SIN CABLES

VER EL VÍDEO
ASSISTA O VÍDEO



WATCH
THE VIDEO

SOLDADURA POR PONTOS SEM CABOS

BATTERY PULLER es el nuevo spotter con batería de litio, ideado y patentado por Telwin, indicado para todas las elaboraciones de rectificado de las chapas de acero. Sin cables, manejable y potente, es el instrumento indispensable para quien desea aumentar la eficiencia de las elaboraciones en la carrocería con un notable ahorro de tiempos y costes.

BATTERY PULLER é o novo spotter de bateria de lítio, concebido e patenteado pela Telwin, indicado para todos os trabalhos de endireitamento de chapas de aço. Sem cabos, fácil de manusear e potente, é o instrumento indispensável para quem quer aumentar a eficiência dos trabalhos em carroçaria com uma significativa poupança em termos de tempo e custos.

para **ACERO**
para **AÇO**



MÁXIMA PRACTICIDAD

MÁXIMA PRATICIDADE

El diseño elegante y ergonómico permite que BATTERY PULLER sea muy manejable y asegura una toma segura en todas las posiciones de elaboración.

O design elegante e ergonómico torna BATTERY PULLER muito fácil de manusear, assegurando uma preensão segura em qualquer posição de trabalho.

SOLDADURA POR PUNTOS CASI INFINITA

SOLDADURA POR PONTOS PRATICAMENTE INFINITA

Dotado de batería de litio LiPo4 intercambiable y recargable, garantiza continuidad en las elaboraciones gracias a una autonomía casi infinita. Si es necesario, la batería se puede sustituir rápidamente.

Dotado de batería de lítio LiPo4 intercambiável e recarregável, garante continuidade nos trabalhos graças a uma autonomia praticamente infinita. Com efeito, é possível substituir rapidamente a batería quando necessário.



GESTIÓN INTELIGENTE DE LA POTENCIA

GESTÃO INTELIGENTE DA POTÊNCIA

BATTERY PULLER está completamente gestionado por un control digital a bordo, que permite variar de manera sinérgica los parámetros de soldadura según el tipo de trabajo. Puede dotarse de opcionales como el accesorio para la soldadura de arandelas ranuradas.

BATTERY PULLER é totalmente gerido através de um controlo digital de bordo, que permite alterar de forma sinérgica os parâmetros de soldadura, com base no tipo de trabalho. Pode ser equipado com acessórios opcionais, como o acessório para a soldadura de anilhas com abertura.

Dotado de masa incorporada (área de limpieza de chapa de 20 mm), BATTERY PULLER desarrolla una potencia de un spotter tradicional (2800A) pero con un peso total de solo 2,3 kg.

Com massa incorporada (área de limpeza da chapa 20 mm), BATTERY PULLER apresenta a potência de um spotter tradicional (2800A) mas com um peso total de apenas 2,3 kg.



LIBERTAD DE MOVIMIENTO SIN CABLES

LIBERDADE DE MOVIMENTO SEM CABOS

La alimentación de la batería de litio permite que BATTERY PULLER trabaje sin cables, ofreciendo al encargado de la carrocería una gran libertad de movimiento para operar donde sea necesario sin depender de la alimentación eléctrica.

Estudiado para reparaciones rápidas BATTERY PULLER es el instrumento ideal que usar en cualquier zona de la carrocería incluidas las de preparación.

A alimentação a batería de lítio permite a utilização de BATTERY PULLER sem cabos, proporcionando ao chapeiro uma grande liberdade de movimentos para operar onde é necessário, sem depender da alimentação elétrica.

Estudado para reparações rápidas, BATTERY PULLER é o instrumento ideal para usar em qualquer zona da carroçaria, incluindo as de preparação.

TECHNICAL DATA

CE EAC	CODE	V _{PH} V (50-60Hz)	A _{MAX} A	V _O V	A _{OUT} A	IP	LxWxH cm	kg
BATTERY PULLER	828130	100-240 1ph	2800	7,4	1800	IP20	50,2x8,7x22,9	2,3

STANDARD



OPTIONAL



www.telwin.com

TELWIN spa

Via della Tecnica, 3
36030 Villaverla (VI) Italy
Tel. +39 0445 858811

