



**TELWIN®**  
JOIN THE INNOVATION

## BATTERY PULLER

**LA RÉVOLUTION DANS LE SOUDAGE  
PAR POINTS SANS FIL  
DIE REVOLUTION DES KABELLOSEN  
PUNKTSCHWEISSENS**

**SPOT Welding**

# SOUDAGE PAR POINTS SANS FIL

## KABELLOSES PUNKTSCHWEISSEN

BATTERY PULLER est le nouveau spotter à batterie au lithium, conçu et breveté par Telwin, indiqué pour toutes les opérations de redressement des tôles en acier. Sans fils, maniable et puissant, il est l'outil indispensable pour augmenter l'efficacité des travaux en carrosserie avec un gain de temps et d'argent significatif.

BATTERY PULLER, der neue von Telwin entwickelte und patentierte Spotter mit Lithiumbatterie eignet sich für alle Bearbeitungen des Geraderichtens von Stahlblechen. Der BATTERY PULLER ist kabellos, handlich und leistungsstark und somit ein unabdingbares Werkzeug, für denjenigen, der bei den Karosseriearbeiten mit einer beachtlichen Kosten- und Zeitersparnis effizienter sein möchte.

pour **ACIER**  
zum **STAHL**



### EXTRÊMEMENT PRATIQUE ÜBERAUS PRAKTISCH

Grâce à son design élégant et ergonomique, BATTERY PULLER est très maniable et garantit une préhension sûre en toute position de travail.

Durch das elegante und ergonomische Design ist der BATTERY PULLER sehr handlich und bietet dabei einen sicheren Griff in allen Arbeitspositionen.

### SOUDAGE PAR POINT PRATIQUEMENT INFINI SO GUT WIE UNENDLICHES PUNKTSCHWEISSEN

Avec sa batterie au lithium LiPo4 interchangeable et rechargeable, il garantit une continuité de travail grâce à une autonomie pratiquement infinie. La batterie, en effet, se change rapidement dès que nécessaire.

Mit einer austauschbaren und aufladbaren Lithiumbatterie LiPo4 wird Kontinuität bei den Bearbeitungen durch eine so gut wie unendliche Autonomie sichergestellt. Wenn die Notwendigkeit besteht, lässt sich die Batterie schnell austauschen.



### GESTION INTELLIGENTE DE LA PUISSANCE INTELLIGENTES LEISTUNGSMANAGEMENT

BATTERY PULLER est entièrement géré par commande digitale à bord, permettant de modifier en mode synergique les paramètres de soudage en fonction du type de travail. Il peut donc être complété d'options, comme l'accessoire pour le soudage de rondelles fendues.

BATTERY PULLER wird vollständig von einer am Gerät vorhandenen digitalen Steuerung betrieben, die die Möglichkeit bietet, auf synergetische Weise die Schweißparameter basierend auf der Arbeitsart zu ändern. Daher kann auch Sonderzubehör zum Einsatz kommen, wie das Zubehör für die Schweißung von Langlochscheiben.

### HAUTE PUISSANCE, POIDS MINIMUM ERHÖHTE LEISTUNG, WENIGER GEWICHT

Équipé d'une masse intégrée (zone de nettoyage tôle 20 mm), BATTERY PULLER développe la puissance d'un spotter traditionnel (2800 A) mais ne pèse que 2,3 kg.

Der BATTERY PULLER verfügt über eine eingebaute Masse (Blechreinigungsbereich 20 mm) und entwickelt eine Leistung eines herkömmlichen Spotters (2800 A) bei nur 2,3 kg Gewicht.



### LIBERTÉ DE MOUVEMENT SANS FIL BEWEGUNGSFREIHEIT OHNE KABEL

L'alimentation par batterie au lithium élimine les câbles de BATTERY PULLER en donnant au carrossier une grande liberté de mouvement pour opérer en tout point sans les contraintes d'une alimentation électrique.

Étudié pour les réparations rapides, BATTERY PULLER est l'outil idéal à utiliser en toute partie de la carrosserie, zones de préparation comprises.

Durch die Stromversorgung über die Lithiumbatterie ist der BATTERY PULLER kabellos, sodass dem Anwender in der Karosseriewerkstatt große Bewegungsfreiheit gegeben wird, um dort arbeiten zu können, wo der Einsatz notwendig ist und ohne dabei durch die Stromversorgung eingeschränkt zu sein.

Der BATTERY PULLER wurde für schnelle Reparaturarbeiten entwickelt und ist das ideale Werkzeug, um in jedem Bereich der Karosseriewerkstatt eingesetzt zu werden, auch in den Bereichen, die für die Vorbereitung dienen.

#### TECHNICAL DATA

CE   EAC	CODE	V <sub>PH</sub> V (50-60Hz)	A <sub>MAX</sub> A	V <sub>O</sub> V	A <sub>OUT</sub> 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](http://www.telwin.com)

**TELWIN spa**

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

