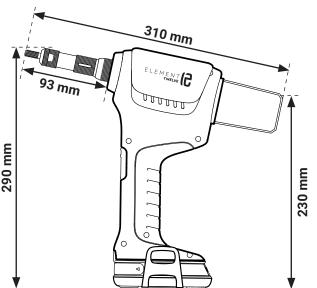
# SERTISSEUSE SUR BATTERIE

POUR ÉCROUS À SERTIR M6 À M12

# **ELEMENT 12**







# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

### Capacité:

Pose tous types d' écrous aveugles de M6 à M12

### Force de traction :

23 000 N

### Course :

8 mm

### Poids (compris batterie):

2.37 kg

### Batterie:

18 V Li-ion - 2.0 Ah avec indicateur de charge

### Chargeur:

18V - Temps de charge de la batterie 2.0 Ah = 100% en 30 minutes

### Garantie:

1 an

## **RÉFÉRENCES**

#### Accessoires inclus:

- 4 nez de pose et tirants M6-M8-M10-M12 pour écrou aveugle.
- · 1 crochet attache ceinture
- 1 clé de montage
- 1 coffret rigide

RÉFÉRENCE	CONTENU							
	SERTISSEUSE E-12	BATTERIE 18V Li-Ion -2.0Ah	CHARGEUR Rapide 18V	ACCESSOIRES				
E-12-2XBAT	1	2	1	1				
E-BATT		1						
E-CHARG			1					

# **CAPACITÉ D'USAGE**

ÉCROUS	М3	М4	М5	М6	М8	M10	M12
ALUMINIUM	$\bigcirc$	❖	Ø	<b>②</b>	$\bigcirc$	❷	❷
ACIER	<b>Ø</b>	❖	$\bigcirc$	❖	$\bigcirc$	❷	❖
INOX	<b>②</b>	❖	$\bigcirc$	<b>②</b>	<b>②</b>	<b>②</b>	<b>②</b>

Accessoires inclus Accessoires en option

### En option (accessoires E-8):

М3	M4	M5	
E-8-NEZ-M3	E-8-NEZ-M4	E-8-NEZ-M5	
E-8-TIGE-M3	E-8-TIGE-M4	E-8-TIGE-M5	

### **AVANTAGES**



3 LED ÉCLAIRANT La zone de pose



BATTERIE 2.0 AH AVEC Indicateur de Charge



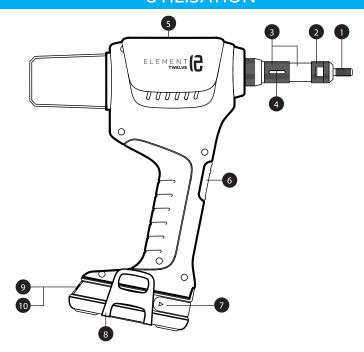
PRISE EN MAIN ET GÂCHETTE ERGONOMIQUES



STABLE À L'ENVERS Comme à l'endroit



### **UTILISATION**



- 1 Mandrin / Tirant
- 2 Ecrou et contre écrou de blocage
- 3 Bague et axe gradué de réglage de la course
- 4 Trou oblong pour déblocage manuel de l'outil
- 5 Corps
- 6 Gâchette
- 7 Déverrouillage batterie
- 8 Attache ceinture
- 9 Bouton test charge batterie
- 10 Indicateur charge batterie

RÉGLAGE DE L'OUTIL : Voir notice d'utilisation

### • POSE DE L'ÉCROU AVEUGLE :

Au préalable de la pose, réaliser les étapes « réglage de l'outil ».

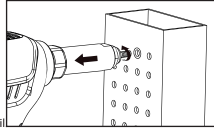
- Insérer l'écrou dans le perçage en s'assurant du bon alignement perçage-écrou-outil.
- Maintenir la gâchette enfoncée pendant toute la durée du cycle de pass (opvison 1 secondo)

pose (environ 1 seconde).

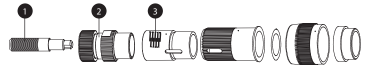


### **IMPORTANT:**

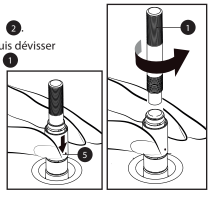
Accompagner le dévissage automatique en effectuant un mouvement de recul avec l'outil



### CHANGER LES MANDRINS :



- Enlever la batterie.
- Dévisser et retirer la butée
- Retrousser la bague 5 puis dévisser manuellement le mandrin 1 (sens antihoraire).
- Remplacer par le mandrin souhaité.
- Huiler le mandrin/tirant aprés son remplacement pour éviter une usure prématurée.



### • CHARGE DE LA BATTERIE:

4 voyants lumineux indiquent le taux de charge de la batterie. Appuyer et maintenir le bouton bleu pour vérifier le taux de charge :



Le taux de charge peut varier de (+/- 5%) selon les conditions environnementales.





Voyant rouge sur le chargeur Voyant vert sur le chargeur : la batterie doit être chargée la batterie est chargée

### • RETIRER LA BATTERIE:

La batterie **5** est équipée d'un mécanisme de verrouillage **6**. Tant que la batterie reste fixée à la riveteuse, elle est verrouillée par un ressort.

Pour retirer la batterie, pressez les boutons de déverrouillage de part et d'autre de la batterie. Ne forcez pas.

### • ECLAIRAGE LED:

L'outil est équipée de 3 lampes LED pour éclairer la zone de travail.

Pour allumer les éclairages LED uniquement :

Exercer une brève pression sur la gâchette. Les lumières LED s'éteignent au bout de 10 secondes.



Rivetage/Sertissage avec les éclairages LED :

Actionner la gâchette pour sertir le rivet/l'écrou. Les lumières LED sont automatiquement activées et resteront allumées 10 secondes après la pose.