

# PISTOLET D'INJECTION SUR BATTERIE

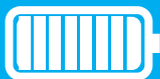
## VI-P420B



### AVANTAGES

- Berceau très résistant - outil professionnel qui répond aux exigences du chantier.
- Batterie longue durée LI-Ion 7.2V/1.5Ah - une très grande autonomie (jusqu'à 30 cartouches).
- Poignée ergonomique, poids réduit - utilisation très confortable, pose sans effort
- LED éclairant - pose précise. Temps de charge rapide - pas de perte de temps.
- Emballage robuste, résiste aux chocs - transport aisé, préserve l'intégrité de l'outil.

BATTERIE LONGUE DURÉE



SYSTÈME ANTI-GOUTTE



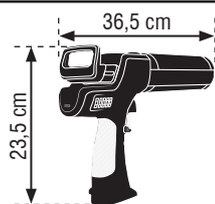
SANS EFFORT



VITESSE EXTRUSION VARIABLE



### CARACTÉRISTIQUES



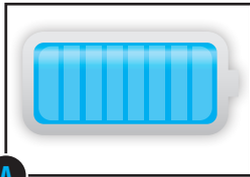
- **Capacité** : cartouches 380-420ml
- **Poids** : 1,68 Kg
- **Puissance maxi** : 600 kgf
- **Vitesse à vide** : 4 mm/s
- **Batterie** : LI-Ion 7.2V/1.5Ah
- **Temps de charge** : 60 min
- **Autonomie** : environ 30 cartouches
- **Eclairage** : LED



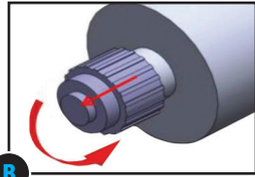
- Berceau** : maintient la cartouche
- Poussoir** : point de contact entre le fond de cartouche et le piston
- Piston** : le mouvement du piston applique une pression sur le fond de la cartouche pour extraire le mortier
- Tirette** : sert à retractor le piston permettant ainsi d'installer la cartouche. Pour pouvoir tirer, il faut appuyer simultanément sur le bouton de déblocage du piston.
- Bouton de déblocage du piston** : permet de tirer le piston pour pouvoir mettre une cartouche.
- Gachette** : met en route le mouvement du piston.
- Verrouillage de la gachette** : verrouille la gachette pour ne pas activer l'outil par mégarde
- Aérations**
- Indicateur LED**
- Molette de réglage de vitesse** : permet de régler la vitesse d'extraction
- Dragonne** : pour plus de sécurité de travail.
- Verrouillage batterie** : permet de retirer la batterie
- Batterie**
- Chargeur**



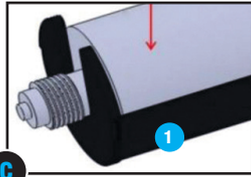
# UTILISATION



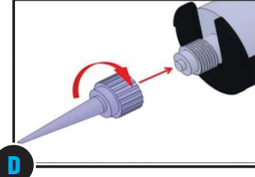
**A** vérifier que la batterie est chargée



**B** enlever le bouchon de la cartouche



**C** mettre la cartouche dans le berceau 1



**D** visser la buse mélangeuse



**E** appuyer sur la gâchette 6

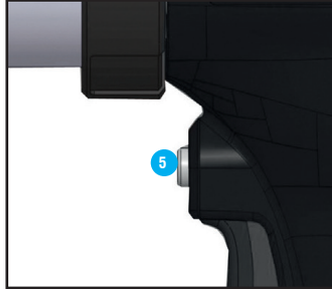
## Mise en place de la batterie



Pour enlever la batterie appuyer sur le bouton de déblocage de batterie 12.

Pour installer la batterie, glisser la vers le haut de la poignée.

## Mise en place de la cartouche

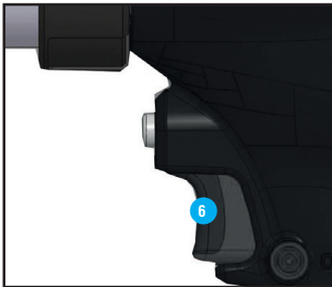


Appuyer sur le bouton de déblocage du piston 5.



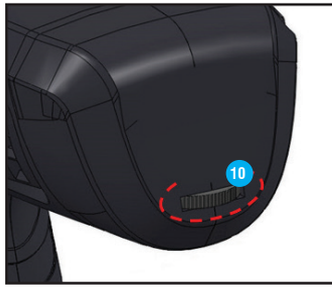
Tirer le piston vers soi 4.

## Démarrage et arrêt



Appuyer sur la gâchette 6 pour extraire le chimique.

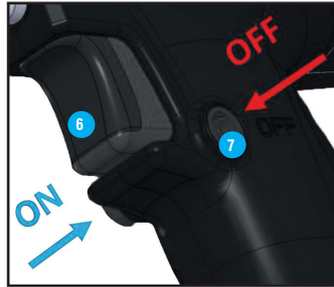
## Molette de réglage de vitesse



Tourner la molette 10 pour ajuster la vitesse de l'extraction. De gauche (lent) à droite (rapide).

La vitesse d'extraction, le type de matériau, la température et le diamètre de la buse vont avoir un impact sur la fluidité de l'extraction.

## Verrouillage de la gâchette



Verrouiller la gâchette 6 quand l'outil n'est pas utilisé.

Pour verrouiller la gâchette, appuyer sur le verrouillage de la gâchette vers 'OFF', l'outil ne va pas fonctionner.

Éteignez et enlever la batterie avant d'installer ou enlever les accessoires ou entretien.

## Dépannage

Si le bouton de déverrouillage de l'arbre est bloqué, tirer puis relâcher doucement la gâchette. Cela aura pour effet de relâcher la pression sur le roulement à bille. Le bouton est à présent fonctionnel.

# ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Voir manuel d'utilisation sur [www.scellit.com](http://www.scellit.com)

# PACKAGING



**LIVRÉ EN COFFRET RIGIDE**

**Scell-it**<sup>®</sup>  
SERVICE TECHNIQUE

28 rue Paul Dubrule - Tél. : 03 20 32 98 18 - [technique@scellit.com](mailto:technique@scellit.com) - [www.scellit.com](http://www.scellit.com)