

# Gunson®

## Outil de nettoyage de bougies Gunson

Part No. 77111

Cet outil nettoie les bougies de toutes tailles de manière rapide et efficace. En utilisant un effet abrasif, cet outil nettoie l'extérieur de la bougie et l'électrode centrale, plus la zone de l'isolant intérieur.



### Instructions



5 018341 771119 >

#### Guarantee

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear and tear are excluded as are consumable items and abuse.



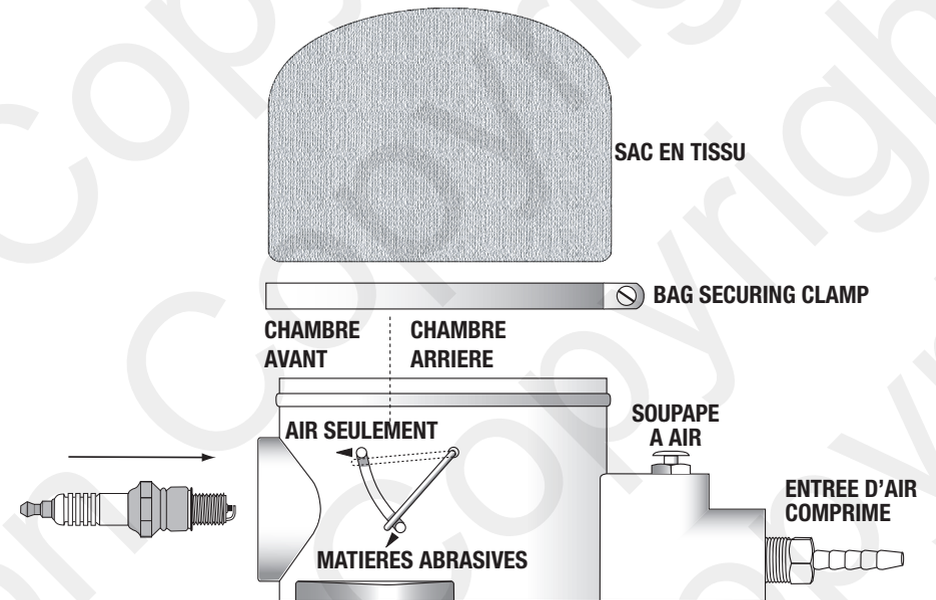
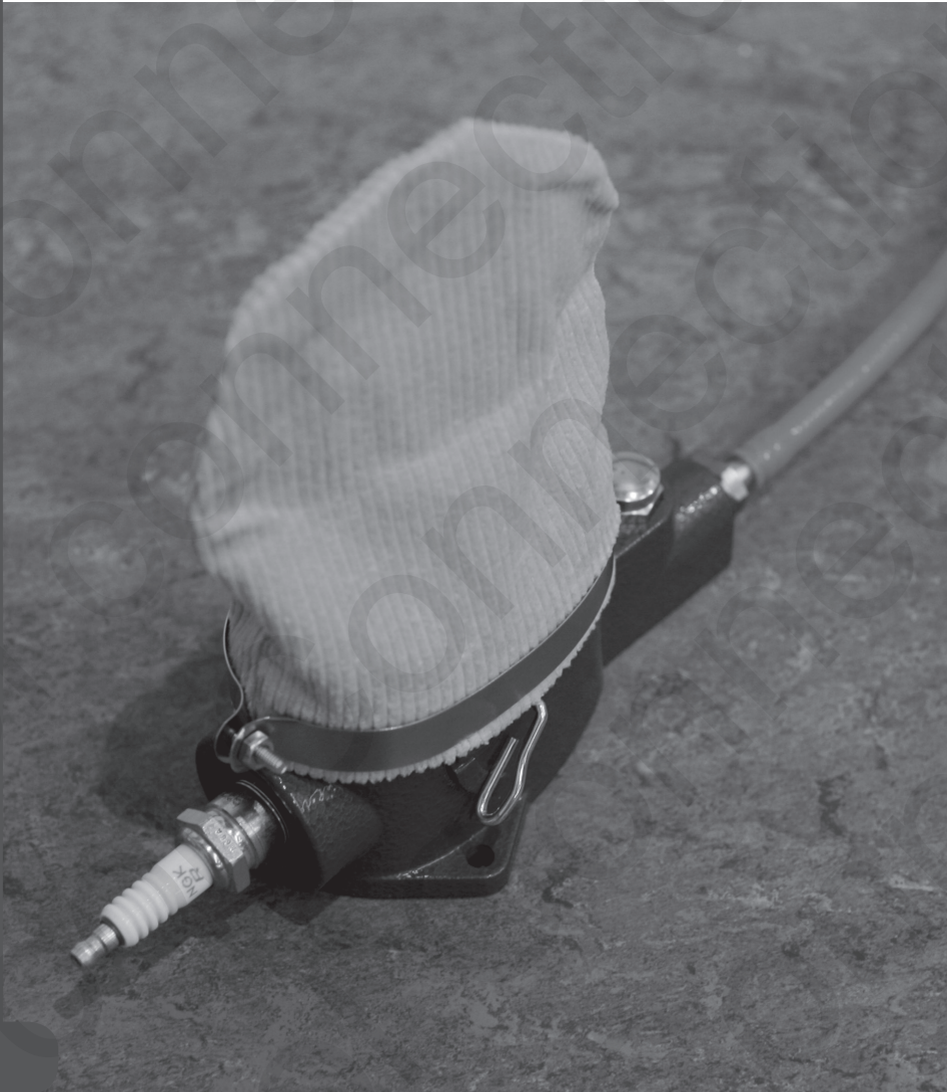
Distributed by The Tool Connection Ltd

Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR  
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888  
info@toolconnection.co.uk [www.toolconnection.co.uk](http://www.toolconnection.co.uk)

# 77111

## Outil de nettoyage de bougies Gunson

- Une soupape à levier à deux directions permet d'injecter un produit abrasif ou uniquement de l'air pour le nettoyage.
- A besoin d'une alimentation en air comprimé à une pression 70-80 psi.
- Les matières abrasives sont incluses avec le produit et sont aussi disponibles séparément.



### Instructions

1. Consultez le schéma ci-dessus. Remplissez la chambre arrière avec une matière abrasive.
2. Installez le sac en tissu au-dessus de la chambre ouverte et fixez-le à l'aide du collier.
3. Raccordez la ligne d'air comprimé au raccord d'entrée (pression recommandée : 70-80 psi).
4. Insérez la bougie à nettoyer dans la bague en caoutchouc.
5. Mettez le levier à deux directions sur la position down (basse) (matière abrasive). Ceci aspirera les matières abrasives de la chambre arrière pour nettoyer par abrasion la bougie.
6. Manoeuvrez la soupape d'air en laiton pour nettoyer la bougie.
7. Pour finir, soulevez le levier sur la position up (haut) (air comprimé seulement) pour enlever les matières abrasives sur la bougie.

A la fin, conservez les matières abrasives au sec en enlevant le collier de fixation et le sac en tissu, et en remettant les matières abrasives dans le sac en plastique.

Des matières abrasives supplémentaires sont disponibles, référence : 77112

### Précautions :

- Portez toujours un casque de protection, des lunettes de protection et des gants. L'utilisateur est seul responsable des dommages ou des blessures.
- Maintenez les outils et équipements propres, mais veillez particulièrement à maintenir les matières abrasives au sec.



**Safety First. Be Protected.**