

Utilisation de l'extracteur à inertie:

Utilisez l'embout correct sur l'extrémité de l'extracteur à inertie en fonction du clou | de la panne utilisé(e).

- Pour tirer un clou, insérez le dispositif de verrouillage de clou intérieur (K) dans l'extrémité de l'axe de l'extracteur à inertie. Ensuite, fixez le dispositif de verrouillage de clou extérieur en haut du dispositif de verrouillage de clou intérieur et vissez en place. Ne fixez pas trop le dispositif de verrouillage de clou extérieur pour le moment, juste assez pour assurer son pincement contre le dispositif intérieur.
- Placez le dispositif de verrouillage de clou extérieur au-dessus du clou à extraire et faites glisser sur toute la longueur du clou. Pour serrer et fixer le clou, la masselotte coulissante est poussée en avant pour serrer le dispositif de verrouillage de clou extérieur, et ensuite on doit la faire tourner dans le sens anti-horaire. Ensuite, la bosse peut être tirée vers l'extérieur en utilisant le coulissement de l'extracteur à inertie.
- Pour terminer, le clou peut être enlevé du panneau en serrant le dispositif de verrouillage de clou extérieur avec la masselotte coulissante et en le faisant tourner, ou le clou peut être découpé à l'aide de cutters. Les morceaux restants peuvent être rectifiés avec une meule angulaire.
- Pour extraire une rondelle, une panne droite ou une panne hélicoïdale, assemblez la tête (M) sur l'extracteur à inertie, et accrochez l'extrémité à travers la rondelle ou la panne. A nouveau, la tête d'extraction de panne peut être serrée sur l'arbre de l'extracteur à inertie en utilisant la masselotte coulissante.

Légende: La masselotte coulissante est poussée en avant pour serrer le dispositif de verrouillage de clou extérieur.

Après utilisation, laissez la machine de soudage se refroidir avant de la remettre dans sa mallette de rangement.

Consumable parts:

91293 2mm Panel Pulling Pins

91294 2.5mm Stud nails (500)

91687 Straight Pulling Bits

92139 Twisted Pulling Bits

91333 Squiggly Wire (50)



Safety First. Be Protected.

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.

www.power-tec.co.uk



Distributed by The Tool Connection Ltd
Kington Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



92314



Machine à souder les goujons



www.power-tec.co.uk