

MODE OPERATOIRE POUR PASSER DU TE 6A Ni-Cd en TE 6A Li-Ion

Pour la réalisation de cette modification vous aurez besoin de tournevis Torx N° 15 et N° 20.

Le perforateur à modifier



Le perforateur démonté



Démontage :

- Démontage du carter noir du bas du moteur - 3 vis Torx n° 15 (rep. 1)
- Déconnexion électrique du moteur 2 cosses fil noir et marron.
- Démontage de la poignée - 2 vis Torx n° 20 (rep. 2)
- Dans le corps de la poignée, démonter l'étrier noir - 2 vis Torx n°15 (rep. 3) et récupérer derrière la fourche plastique qui fait office d'obturateur (rep. 4)
- Démontez le dos de la poignée - 1 vis Torx n° 15 (rep. 5)

Les pièces nécessaires à la transformation.



Le ressort fil en forme de U a été monté en premier dans le carter en plastique noir. C'est pour cela qu'il ne figure pas sur l'image de gauche



MODE OPERATOIRE POUR PASSER DU TE 6A Ni-Cd en TE 6A Li-Ion
Montage de la poignée


Mettre en place la pièce (rep. 2) dans le corps de la poignée (rep. 1).

Positionner et visser la pièce (rep. 3) à l'aide de 2 vis Torx



Mettre en place dans la glissière la partie électronique (rep. 5) dans la poignée (rep. 1).

Positionner le sélecteur de sens de rotation (rep. 4) puis l'interrupteur en faisant attention à enclencher l'ergot dans le sélecteur (rep. 4).

Placer le dos de la poignée (rep. 6) et le fixer - 1 vis Torx

Essayer le fonctionnement de l'interrupteur dans les 2 positions possibles.

Monter alors la poignée sur le corps du perforateur. Faire attention au passage des fils d'alimentation du moteur. Visser la poignée - 2 vis Torx
Rebrancher le moteur - fils noir et marron.

Mettre en place le carter noir (rep. 7) et le visser - 3 vis Torx

Le montage est terminé. Essayer le perfo, il doit fonctionner.

Référence des pièces à commander pour la modification.

Désignation	Réf. Hilti	N° de repère sur la photo
Partie de poignée imprimée	203346	1
Commutateur gauche droite	203329	4
Couvercle de poignée	203318	6
Electronique TE6-A Li-Ion	203374	5
Couvercle de boîtier	203316	7
Etrier de ressort	203331	Non repéré

Les autres pièces et les vis sont à récupérer sur l'ancienne poignée.

Vous êtes intéressé pour commander les pièces, les accus, le chargeur, veuillez contacter :

Robert GUINOT - 2 avenue de l'Europe - 09000 FOIX

Tél. : 05 61 02 95 19 ou 06 79 78 50 08

E-mail : robert.quinot@worldonline.fr