



Solutions

www.mysolutions-group.com

Kit de visseuses dynamométriques automatiques DINAPLUS

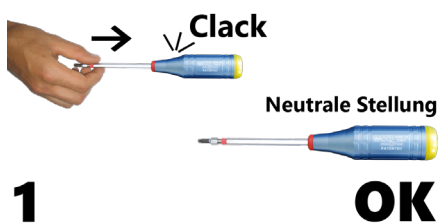
Caractéristiques et avantages :

- Le système DINAPLUS évite de trop serrer la vis
- Une poignée pour 14 douilles Torx de T6 à T20 - simple, automatique et facile d'utilisation !
- Utilisation facile - aucun réglage supplémentaire du couple (Nm) n'est nécessaire lors du changement d'insert
- Moins de vis endommagées sur les plaquettes et les porte-plaquettes



Utilisation:

1. Insérer l'embout adapté au profil Torx dans la poignée et s'assurer qu'il s'enclenche correctement avec un clic audible. Le numéro figurant sur l'embout définit la taille correcte du Torx.



3. Pour le desserrage, le tournevis peut être utilisé dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (CCW).



2. Pour visser, tourner le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre (CW) jusqu'au point de clic (Clack). Grâce au code de l'embout, le couple correct est automatiquement atteint après le clic.



Il est possible de remplacer l'insert de l'embout en position neutre ou après le point d'encliquetage (Clack).

ART. PKITDP00000 Kit Contenu

- 1x tournevis
- 1x TORX T6 (Nm0,6)
- 1x TORX PLUS IP6 (Nm0,6)
- 1x TORX T7 (Nm0,9)
- 1x TORX PLUS IP7 (Nm0,9)
- 1x TORX T8 (Nm1,2)
- 1x TORX PLUS IP8 (Nm1,2)
- 1x TORX T9 (Nm1,4)
- 1x TORX PLUS IP9 (Nm1,4)
- 1x TORX T10 (Nm2,0)
- 1x TORX PLUS IP10 (Nm2,0)
- 1x TORX T15 (Nm3,0)
- 1x TORX PLUS IP15 (Nm3,0)
- 1x TORX T20 (Nm5,0)
- 1x TORX PLUS IP20 (Nm5,0)