



**LINDSTROM**  
PRECISION TOOLS

ML-9003-FR. ReklamCenter 01153. Printed in Sweden by Graphium Västra Aros 01.06

**LINDSTROM**  
PRECISION TOOLS

Tournevis  
dynamométrique  
micro-réglable



# Tournevis dynamométrique micro-réglable à fenêtre de lecture de l'échelle



Lindstrom présente un tout nouveau tournevis dynamométrique micro-réglable avec une fenêtre de mesure facile à lire et un bouton de réglage très précis de type tirer pour régler et pousser pour verrouiller. La série des tournevis micro-réglables comporte trois modèles aux couples variant de 10 à 450 Ncm ou 20 in. ozs. à 40 in. lbs avec une précision de +/- 6%. Tous comportent les caractéristiques suivantes :

## CODE DE PRODUIT

MA500-1  
MA500-2  
MA500-3  
MAL500-1\*  
MAL500-2\*  
MAL500-3\*

## PLAGES DE COUPLES

10-80 Ncm  
40-200 Ncm  
50-450 Ncm  
20-100 in.ozs  
3-15 in.lbs  
5-40 in.lbs

\* Disponible uniquement aux États-Unis

- Le tournevis hexagonal en acier inoxydable permet d'utiliser tous les embouts standards (cruciforme, Torx, etc.)
- Le porte-embout à ressort est aimanté afin d'éviter d'endommager les composants ou équipements sensibles des environnements électroniques
- Fenêtre de mesure facile à lire
- Forme confortable et prise anti-glissement
- La molette à tirer/pousser permet un verrouillage du réglage de toute sécurité
- Débrayage au couple de serrage pour répétition et précision
- Faible poids mais construction robuste garantissant des années d'utilisation
- Mécanisme interne lubrifié à vie
- Facile à nettoyer d'un simple coup de chiffon
- Précision certifiée selon les normes suivantes : ASME B107.14M-1994 et ISO 6789, EN 26789/1994
- Calibré sur une norme de couple de l'Institut National des Normes de Technologie (INNT)