

## Tournevis dynamométrique ESD Micro, réglable, 40-200cNm, 1/4"



Conception conviviale, agréable à utiliser. Avec accouplement à cames limitant le couple pour la répétabilité et la précision. Une échelle de fenêtre facile à lire. Réglage rapide et précis du couple grâce à la bague de réglage facile à retirer.

- Précision : +/- 6% selon DIN / ISO 6789 / EN 26789/1994
- Porte-embout à ressort hexagonal 1/4", non magnétique, pour éviter d'endommager les composants sensibles dans les environnements électroniques (1/4" 6.3 DIN 3126 / ISO 1174)
- Avec adaptateur pour accepter les clés à douille de 1/4" (1/4" 6.3 DIN 3120 / ISO 1174)
- Tous les modèles sont testés pour leur sécurité ESD (IEC 61340-5-1 / EN 100015-1)

N° d'article	<b>WL18842</b>
mannequin	MA500-2A
Fabricant	LINDSTRÖM
Fabricant Numéro d'article	MA500-2A
Informations sur le fabricant du GPSR	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM ES-28817 Antigua Carretera <a href="http://www.lindstromtools.com">www.lindstromtools.com</a>
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce

Couple Nm	40-200cNm
VDE	non
type de vis	hexagonal
Conforme aux normes ESD	oui
masse de conditionnement	unique
type de tournevis	tournevis dynamométrique
longueur de l'outil	157 mm
largeur de lame	9,7 mm