



## MA500-2A

**Tournevis dynamométriques réglables avec échelle dans fenêtre de visualisation, sécurisé ESD 40 cN.m - 200 cN.m**









### DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Mécanisme de débrayage qui évite le sur-serrage
- Échelle simple en cN.m
- Plage couvrant des valeurs de couple comprises entre 10 cN.m et 450 cN.m
- Mesure du couple uniquement en serrage. Peut être utilisé en desserrage sans affecter le mécanisme interne
- Précision de  $\pm 6\%$  en serrage
- Le système de déclenchement mécanique génère deux avertisseurs : tactile et sonore
- Équipé d'un ressort non-magnétique du support d'embout 1/4 6 Pans, pour éviter de détériorer tout équipement ou composant dans les applications électroniques
- Manche 3 lobes tout en métal
- Utilisation facile
- Échelle bien lisible
- Les tournevis dynamométriques Lindström sont confortables, grâce à leur forme ergonomique et à une prise en main anti-dérapante
- Ils sont idéaux pour les applications flexibles, ainsi que pour un usage intensif
- Livré dans un étui brochant ajustable semi-transparent.
- Livré avec un certificat de conformité d'usine suivant les normes internationales
- Norme : ISO 6789/IEC61340-5-1
- Sécurisé ESD (IEC 61340-5-1 et EN 100015-1)
- Fabriqué aux États-Unis



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **MA500-2A**

	40-200 cNM				3-15 lbf·in
	1/4 in		2 cNM	<b>A</b>	157 mm
<b>A</b>	6.18 in	<b>B</b>	18.2 mm	<b>B</b>	0.72 in
<b>C</b>	28 mm	<b>C</b>	1.10 in	<b>D</b>	9.6 mm
<b>D</b>	0.38 in		0.26 kg		