

Rapporteur magnétique numérique

Rapporteur magnétique numérique, pour l'application d'un angle de couple à un élément de fixation une fois que la valeur de couple appliquée a été atteinte. Il permet de mesurer de 1 à 360° avec une précision de $\pm 2\%$ et peut être fixé sur les clés dynamométriques standard et isolées, les cliquets et les barres de force. Particulièrement utile pour les applications à haute tension.



Additional Information

- À utiliser avec les cliquets métalliques ou les barres pivotantes, y compris les cliquets isolés pour applications à haute tension.
- Mesure d'angle : 1 ~ 360°. Précision : $\pm 2\%$.
- Caractéristiques : 9 angles de visée pré-réglables ; LED et alerte sonore ; écran LCD facile à lire ; hors tension automatique après 2 minutes pour préserver la durée de vie de la batterie.
- Conformité CE : approuvé selon la norme IEC6100-6-2 : 2005, EN 550011 : 2007 + CA : 2007 Group 1 Class A, EN 61000-6-2 : 2005.
- Fourni avec un certificat d'étalonnage.

<http://lasertools.co.uk/product/8881>

