

/ GS100-2-20

Clé dynamométrique 20-100 Nm - ATEX 1

Voir la fiche
technique en ligne**/ Normes**

NF E 74400 / NF EN 6789

/ Utilisation

Pour le serrage de précision et au couple d'installation gaz (compteur, robinet,...).

Réglage du couple de serrage par simple vissage ou dévissage de la large poignée (après avoir au préalable déverrouillé à l'aide du bouchon arrière). Lorsque le couple est atteint, la poignée déclenche (indicateur sonore et sensitif), le réarmement se fait automatiquement.

Après utilisation, positionner le curseur sur la valeur de couple minimale. Il est préconisé un contrôle de l'étalonnage annuel dans le cadre d'un utilisation normale.

/ Caractéristiques

Outil type II classe A - précision +/- 3% de la valeur affichée

Outil identifié par un numéro de série, livré avec un certificat d'étalonnage ISO6789

Double échelle Nm / lbf.ft

Résolution : 1 Nm

Déclenchement et réarmement automatique

Embout femelle 9x12 - s'utilise avec l'adaptateur GS100A et permet ainsi l'utilisation d'embouts à fourche GS100F et tous matériels à emmanchement 20x7

Outil adapté aux travaux en atmosphères explosibles ATEX I