

# Fiche technique du produit

## 6160-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193066



Longueur : 2455 mm · Plage de couple min.-max.: 600 – 1600 Nm · Précision: 3 % · 25 1° · Mit DAkKS-Kalibrierschein



- Pour les valeurs les plus élevées de couple de serrage
- Clé dynamométrique **avec certificat d'étalonnage DAkKS**
- **Précision  $\pm 3\%$  de la valeur lue sur l'échelle** (6170-1CT :  $\pm 4\%$ ) (dans le sens de serrage pour le serrage vers la droite)  
Pour le serrage vers la gauche, utilisez notre clé dynamométrique avec attache femelle
- Pour les ouvriers grimpeurs
- Utilisation sur les éoliennes, les chantiers navals, dans l'industrie aéronautique et lourde, ainsi que sur les véhicules utilitaires etc.
- Démontable en 2 pièces (6170-1CT en 3 pièces) avec outil déconnecteur
- Sac inclus pour un rangement sûr et à porter à la main ou sur le dos
- Possibilité également de serrer la vis plus rapidement avec l'élément muni de la tête de cliquet uniquement, effet dynamométrique uniquement avec une clé complète
- Sûre :
  - Perceptible au toucher (déclenchement à faible course)
  - Audible (grâce à un clic)
- **Manche bimatière** pour une meilleure prise en main
- Blocage simplifié pour le réglage de la valeur du couple de serrage
- Fenêtre permettant un contrôle visuel du verrouillage
- 4 anneaux de codage colorés (rouge, jaune, vert, noir) pour le marquage en cas de personnalisations ou de processus de travail spécifiques
- Avec certificat d'étalonnage et numéro de série
- DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
- Made In Germany
- Sortie : 25 1°
- Dimensions / longueur : 2455 mm
- Utilisation manuelle
- Plage de couple min.-max.: 600 – 1600 Nm
- Précision: 3 %
- Graduation de l'échelle (Nm): 5 Nm
- Force de manœuvre min.-max. kg: 26,1 – 70,1 kg
- Nombre de dents : 32 (Angle de manœuvre 11,25°)
- Épaisseur de tête a: 36 mm
- Largeur de tête b: 77 mm

Étalonnage selon la norme interne

- **Plus de remise en position** : en ce qui concerne les clés dynamométriques HAZET des séries 5000 et 6000, il a été prouvé lors de tests longue durée qu'une remise en position sur la plus petite valeur lue sur l'échelle n'est pas nécessaire

**Certificat d'étalonnage du DAkKS** pour l'utilisateur professionnel, en particulier pour :

- l'industrie aéronautique
- l'industrie automobile

# Fiche technique du produit

## 6160-1 CT CAL

EAN-No. 4000896193066



- les nouvelles énergies, les éoliennes, les parcs offshore
- l'industrie pétrochimique (pétrole / gaz)

La traçabilité documentée garantit une transparence sans faille

Clé dynamométrique industrielle SYSTEM 6000-1 CT · 1 – 2000 Nm · avec cliquet réversible · précision  $\pm 2 / 4 \%$

**Numéro d'article**

6160-1 CT CAL