

Fiche technique du produit

6392-200 V

EAN-No. 4000896145904



Longueur : 401 mm · Plage de couple min.-max.: 50 – 200 Nm · Précision: 2 % ·  · Ab Werk voreingestellter Wert



- **La valeur du couple de déclenchement peut être préréglée à l'usine selon vos besoins**
 - **Précision $\pm 2\%$ (6391-10 : 6 %) de la valeur réglée** (dans le sens de serrage)
Possible pour les filetages à droite et à gauche en tournant l'attache mâle
 - Connecteur, pour l'intégration d'attaches mâles
 - **Valeur réglable de manière fixe**
 - Particulièrement appropriées à l'utilisation dans la fabrication industrielle en série
 - Réglage de la valeur du couple désirée avec la clé combinée 6399 en combinaison avec l'appareil de contrôle HAZET 7901E · 7902E · 7903E ou un autre appareil approprié
 - **Toutes les clés de cette série (HAZET 6391-6392) sont sans échelle graduée**
 - Avec certificat d'étalonnage et numéro de série
 - DIN EN ISO 6789-2:2017
 - Made In Germany
 - Sortie : 
 - Dimensions / longueur : 401 mm
 - Poids net (kg): 0,74 kg
 - Utilisation manuelle
 - Plage de couple min.-max.: 50 – 200 Nm
 - Précision: 2 %
 - Longueur effective de la clé dynamométrique min.-max. l1 mm: 397,00 – 397,00 Nm
 - Force de manœuvre min.-max. kg: 12,8 – 51,4 kg
 - Épaisseur de tête a: 23 mm
 - Largeur de tête b: 30 mm
- Clé dynamométrique mâle industrielle SYSTEM 6300 CT · 2 – 320 Nm · avec carré femelle · réglage à valeur fixe · précision $\pm 2\%$

Numéro d'article

6392-200 V