

### Drehmomentschlüssel · schutzisoliert

Nm min-max: 20 – 120 Nm · Toleranz: 4 % · Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)



- **Kalibrierbar**
- **Lange Lebensdauer / hohe Genauigkeit**
- Möglichkeit der:
  - Demontage
  - Reparatur (im Bedarfsfall)
  - Montage
  - Justierung
  - Kalibrierung
- **Hinweis: Justierung, mögliche Reparaturen mit Demontage/ Montage der KV Drehmomentschlüssel nur im HAZET Service-Center**
- Geeignet für Prüfmittelüberwachung
- Nachhaltig und umweltschonend
- Sicher:
  - Haptisch (Kurzwegauslösung)
  - Akustisch (Knickelement)
- **Rechts- / Linksauslösung** durch Umsteck-Vierkant, dadurch Anziehen mit eingestelltem Drehmoment sowohl nach rechts als auch nach links innerhalb der angegebenen Toleranz
- Geringes Gewicht für gute Handhabung und ermüdungsfreies Arbeiten
- **Produkt-Designmerkmale**
- Schlankes Design unter strenger Einhaltung der erforderlichen Isolierfaktoren (Materialstärke / Überlappungen)
- Geschmeidige Übergänge an Schalt- und Bewegungsteilen mit ergonomischem Griffdesign und klarer Kalibriernut
- Einheitliche Optik auch bei Verwendung weiterer Bauteile (z.B. rote isolierte Steckschlüsseleinsätze)
- Farblich ansprechende Gestaltung des Gehäuses und Kopfes mit Signalfarben Rot / Gelb
- Griff-Farbe in Schwarz zur farblichen Abgrenzung und gegen zu schnelle optische Verschmutzung
- Vermeidung von überstehenden, störenden Teilen (z.B. Umschalthebel)

#### **ACHTUNG:**

Reparaturen dürfen nur durch das HAZET Service-Center ausgeführt werden, da nachfolgend eine 10.000 V Stückprüfung nach IEC 60900 erfolgen muss

- DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1, IEC 60900:2018
- Made In Germany
- Abtrieb: Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 420 mm
- VDE Schutzisolierung bis 1000V
- Nm min-max: 20 – 120 Nm
- Toleranz: 4 %
- Skaleneinteilung (Nm): 1 Nm
- Betätigungskraft min.-max. kg: 6,0 – 37,4 kg
- Anzahl Zähne: 32 (Betätigungswinkel 11,25°)
- **Kein Zurückdrehen mehr:** bei den HAZET Drehmomentschlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe wurde in Langzeit-Dauertests nachgewiesen, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht erforderlich ist

# Produktdatenblatt

**5121 KV** EAN-No. 4000896**233397**



<b>Abmessungen / Länge</b>	420 mm
<b>Abtrieb</b>	Vierkant massiv 12,5 mm (1/2 Zoll)
<b>Anzahl Zähne</b>	32 Zähne
<b>Anzugs-Drehmoment maximal</b>	120 Nm
<b>Artikelnummer</b>	5121 KV
<b>Betätigungskraft max. kg</b>	37,4 kg
<b>Betätigungskraft min. kg</b>	6,0 kg
<b>Betätigungswinkel</b>	11,25 °
<b>Drehmoment min Nm</b>	20 Nm
<b>EAN-No.</b>	4000896233397
<b>Kurztext</b>	Drehmomentschlüssel · schutzisoliert
<b>Schutzisolierung</b>	VDE Schutzisolierung bis 1000V
<b>Skaleneinteilung (Nm)</b>	1 Nm
<b>Toleranz</b>	4 %