

ZB8801-0000 | Drehmoment-Schraubwerkzeug für Stecker mit Sechskant, einstellbar 0,4...1,0 Nm



Mechanische Daten	
Zubehör-Typ	Werkzeug
Anzugsdrehmoment, Mutter	0,4 ... 1,0 Nm, (empfohlene Werte M8 = 0,4 Nm, M12 = 0,6 Nm)
Material Griffkörper	Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug (im Lieferumfang enthalten). Ergonomischer Mehrkomponentengriff, extrem handlich durch leichte und kompakte Bauweise. Optimal an Drehmomentbereich angepasste Griffgröße. Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts.
Genauigkeit	± 6 %, rückführbar auf nationale Normen
Betriebsumgebung	
Besondere Eigenschaften	Einstellbar über Fensterskala
Anwendung	Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment, in Kombination mit eines 4 mm-Wechseleinsatzes
Zulassungen	EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M

Hinweise

- Abbildungen ähnlich

Bestellangaben	
ZB8801-0000	Drehmoment-Schraubwerkzeug für Stecker mit Sechskant, einstellbar

Zubehör

ZB8801-0001	Wechselklinge für M8/SW9 für ZB8801-0000
ZB8801-0002	Wechselklinge für M12/SW13 für ZB8801-0000
ZB8801-0003	Wechselklinge für M12F/SW18 für ZB8801-0000



Mit einer durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnete Produkte dürfen nicht in den Hausmüll. Das Gerät gilt bei der Entsorgung als Elektro- und Elektronik-Altgerät. Die nationalen Vorgaben zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten sind zu beachten.

Beckhoff®, TwinCAT®, TwinCAT/BSD®, TC/BSD®, EtherCAT®, EtherCAT G®, EtherCAT G10®, EtherCAT P®, Safety over EtherCAT®, TwinSAFE®, XFC®, XTS® und XPlanar® sind eingetragene und lizenzierte Marken der Beckhoff Automation GmbH. Die Verwendung anderer in dieser Dokumentation enthaltenen Marken oder Kennzeichen durch Dritte kann zu einer Verletzung von Rechten der Inhaber der entsprechenden Kennzeichen führen.

© Beckhoff Automation GmbH & Co. KG 02/2024

Die Informationen in dieser Druckschrift enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.