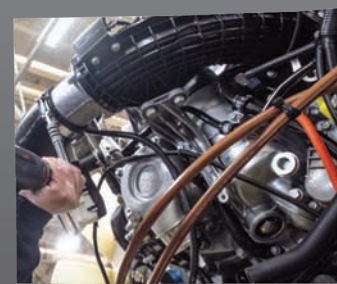




QX AKKU EC WINKELSCHRAUBER



Präzisions EC Akku Winkelschrauber

Geschlossener Regelkreislauf mit Drehmoment- und Drehwinkelsteuerung sorgt für eine exzellente Genauigkeit und Nachverfolgbarkeit (Traceability).

- 8 programmierte Schraubkonfigurationen eröffnen Ihnen die Möglichkeit viele Anwendungen mit nur einem Werkzeug zu erledigen
- Geschlossener Regelkreislauf
- Nachverfolgbarkeit
- Einschraubüberwachung
- Geschwindigkeitskontrolle
- Datenarchivierung
- Langsames Anfahren
- Schraubstellenzählung
- Zykluszahl
- 2-stufiger Anzug



Ein anlagenweites Netzwerk für anlagenweite Produkt

Echtzeitüberwachung



Datenarchivierung

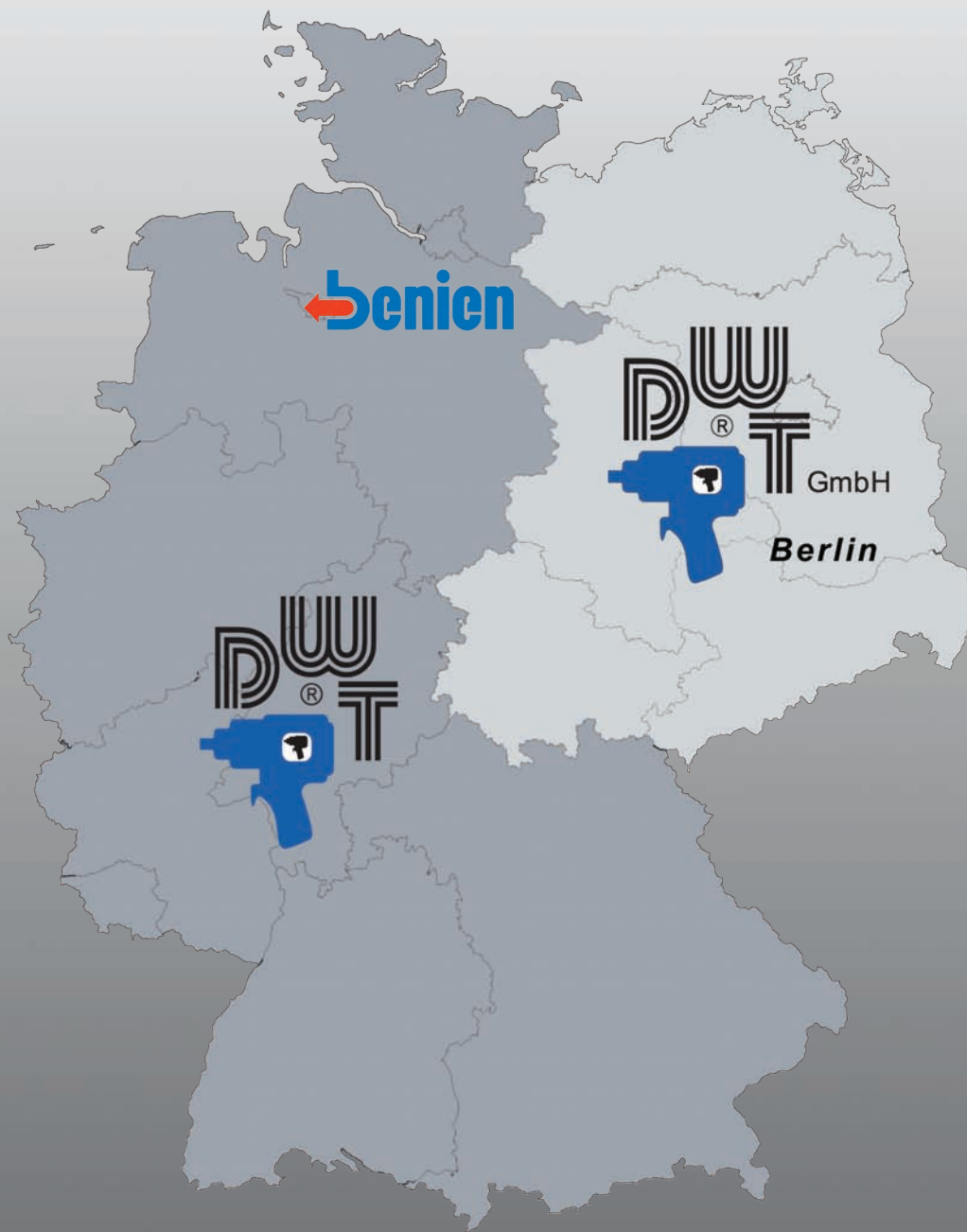
	Nm	U/min	kg	Zoll	mm	
QX Akku EC Winkelschrauber IQV²⁰						
QXX2AT05PQ4	1,0 - 5,0	1.213	1,14	1/4	552	Wireless-Option
QXX2AT10PS6	2,0 - 10,0	936	1,18	3/8	525	Wireless-Option
QXX2AT15PS6	3,0 - 15,0	600	1,18	3/8	525	Wireless-Option
QXX2AT18PQ4	3,6 - 18,0	500	1,27	1/4	542	Wireless-Option
QXX2AT18PS6	3,6 - 18,0	500	1,27	3/8	542	Wireless-Option
QXX2AT27PS6	5,4 - 27,0	330	1,68	3/8	552	Wireless-Option
QXC2AT05PQ4	1,0 - 5,0	1.213	1,14	1/4	552	USB-Kabel
QXC2AT10PS6	2,0 - 10,0	936	1,18	3/8	525	USB-Kabel
QXC2AT15PS6	3,0 - 15,0	600	1,18	3/8	525	USB-Kabel
QXC2AT18PQ4	3,6 - 18,0	500	1,27	1/4	542	USB-Kabel
QXC2AT18PS6	3,6 - 18,0	500	1,27	3/8	542	USB-Kabel
QX2AT27PS6	5,4 - 27,0	330	1,68	3/8	552	USB-Kabel
QX Akku EC Winkelschrauber IQV⁴⁰						
QXX5AT20PS06	4,0 - 20,0	1.045	2,04	3/8	577,7	Wireless-Option
QXX5AT30PS06	6,0 - 30,0	775	2,18	3/8	581,8	Wireless-Option
QXX5AT30PS08	6,0 - 30,0	775	2,18	1/2	581,8	Wireless-Option
QXX5AT35PS06	7,0 - 35,0	640	2,18	3/8	581,8	Wireless-Option
QXX5AT35PS08	7,0 - 35,0	640	2,18	1/2	581,8	Wireless-Option
QXX5AT40PS08	8,0 - 40,0	545	2,27	1/2	586,1	Wireless-Option
QXX5AT60PS08	12,0 - 60,0	375	2,27	1/2	586,1	Wireless-Option
QXX5AT80PS08	12,0 - 80,0	375	2,27	1/2	586,1	USB-Kabel
QXC5AT20PS06	4,0 - 20,0	1.045	2,04	3/8	577,7	USB-Kabel
QXC5AT30PS06	6,0 - 30,0	775	2,18	3/8	581,8	USB-Kabel
QXC5AT30PS08	6,0 - 30,0	775	2,18	1/2	581,8	USB-Kabel
QXC5AT35PS06	7,0 - 35,0	640	2,18	3/8	581,8	USB-Kabel
QXC5AT35PS08	7,0 - 35,0	640	2,18	1/2	581,8	USB-Kabel
QXC5AT40PS08	8,0 - 40,0	545	2,27	1/2	586,1	USB-Kabel
QXC5AT60PS08	12,0 - 60,0	375	2,27	1/2	586,1	USB-Kabel
QXC5AT80PS08	12,0 - 80,0	375	2,27	1/2	586,1	USB-Kabel

QX-Serie Prozess-Kommunikationsmodell (PCM)

Hauptstromversorgung	84737-A499-PCM-5V (im Lieferumfang) 100-240 V AC Eingang - 5 V DC Ausgang
Werkzeugverbindungen	10 Drahtlose Werkzeugverbindungen
Software	ICS Connect-Software
Kommunikation	Ethernet zu ICS
Feldbus-Optionen	Ethernet/IP, DeviceNet, Interbus-S, Profibus, Modbus-TCP Profinet
Protokolle	Open Protocol, Ethernet EOr, Serial EOR
Drucker/Geräte	Seriell RS232, Strichcode, Etikettendruck
I/O	8 Eingänge/8 Ausgänge, mit über ICS Software zuweisbarem Verhalten, Betrieb bei 24 V DC
I/O Stromversorgung	84737-A499-PCM-5V (im Lieferumfang) 100-240 V AC Eingang - 24 V DC Ausgang
Anzeigen	Einschalten, Systembereitschaft, Wireless-Aktivität, Ethernet-Aktivität



Deutschlandweit für Sie im Einsatz



DWT GmbH

Wilhelm-Tenhagen-Str. 5
46240 Bottrop
Tel. +49(0) 201 45099-0
Fax. +49(0) 201 45099-99
info@dwt-gmbh.de
www.dwt-gmbh.de



DWT Berlin GmbH

Lohmannstr. 21
06366 Köthen
Tel. +49(0) 3496 21967-0
Fax. +49(0) 3496 21967-2
info@dwt-berlin.de
www.dwt-berlin.de



Benien Vertriebsgesellschaft für Drucklufttechnik mbH

Wilhelm-Tenhagen-Str. 5
46240 Bottrop
Tel. +49(0) 421 41790-70
Fax. +49(0) 421 41790-79
info@benien-schraubtechnik.de
www.benien-schraubtechnik.de