# Elektro-Drehmomentschrauber mit Sensorsteuerung E-RAD BLU-S

Die Drehmomentschrauber der Serie E-RAD BLU-S sind sensorgesteuert und schalten dadurch hochpräzise ab.

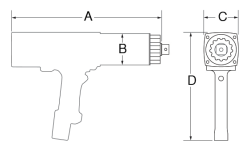
Außerdem sind die mit Servo-Motor angetriebenen Werkzeuge die schnellsten ihrer Klasse. Der E-RAD BLU-S besteht aus einem Schrauber und einer Steuereinheit. Jede Steuereinheit kann mit allen Schraubertypen verwendet werden. Die im Schraubgerät integrierte Bluetooth-Einheit ermöglicht eine direkte Kommunikation des Schraubers mit einer Smart Socket.



- Drehmoment-/drehwinkelgesteuerte Abschaltung
- Wiederholgenauigkeit durch Messwertaufnehmer ±2,0 %
- · Hochpräzise Abschaltung durch Drehmomentsensor
- Schraubfallspezifische Vor-Ort-Einstellung des Schraubgerätes
- · Umfangreiche Schraubfallaufzeichnung
- Passwortgeschützte Zugriffsebenen
- Bedienung über µLCD-Touchscreen
- Eine Steuereinheit für alle Schraubertypen verwendbar

11/2" & 21/2"

• Integrierte Kühlung ermöglicht Dauereinsatz





16.500

2.3

Telefon: 035796/9760

E-Mail: mail@m-pt.de

22,6

500

133

133

Stand: 07.12.2025

Seite: 1/2

298

4.050

E-RAD BLU 15K-S



## **OPTIONEN**

- Steuereinheit mit 120 V
- Kabellänge 7,5 m (Weitere Längen auf Anfrage möglich!)
- ProTight™ Werkerleitsystem

## **ZUBEHÖR**

# Zusatzhandgriff



### Werkzeugaufhängung



#### Offset-Getriebe



#### Sonderreaktionsarm



Zweihandbedienung



Telefon: 035796/9760

E-Mail: mail@m-pt.de

### Verlängerung



Stand: 07.12.2025

Seite: 2/2

## **LIEFERUMFANG**

- Elektrischer Sensorschrauber E-RAD BLU-S
- Steuereinheit 230 V
- Steuerkabel 4,5 m
- Reaktionsarm mit zwei Sicherungsringen
- Dokumentationssystem
- Werksprüfzeugnis
- Bedienungsanleitung
- Werkzeugkoffer