



RAMI YOKOTA Neuheiten 2023

Quality service since 1896



EC-Schrauber Winkel / Pistole (auf Lager)



EC AKKU-DREHSCHRAUBER

RED ROOSTER EC Akkuschrauber. Sehr gut geeignet für Montageanwendungen mit Bedarf an guter Drehmomentgenauigkeit. Besonders in Bereichen, in denen Kabel und Schläuche die Flexibilität beim Handling behindern, wie z. B. im Innenraum von Autos, Bussen und Zügen. Berührungsloser Auslöser und Vorwärts-/Rückwärtsschalter für eine lange Lebensdauer. Wiederholgenauigkeit Cm/Cmk > 2 bei +/- 7%.



RRI-BCA Serie: Winkel-/Pistolen-Schrauber

MERKMALE

- Bürstenloser Motor
- 20 Volt Lithium-Ionen-Akku
- LED-Status zeigt IO – NIO – Linkslauf - Akku Kapazität
- Anziehmoduseinstellung – Drehmoment oder Drehwinkel
- Programmierbares Drehmoment
- Programmierbare Drehwinkel
- Programmierbare Geschwindigkeit
- Gruppenprüfung / Zählung
- 8 Programme inklusivem Ablauf
- Kompakt und leicht
- Das flache Akkupaket bietet stabilität



RRI-BCP Serie: Pistolen-Schrauber

Typ	Antrieb	Schraub Ø mm	Drehzahl min ⁻¹	Drehmoment Nm	Gewicht ohne Akku kg
RRI-BCA10H2	1/4" 6K	6	160-750	4-10	1,68
RRI-BCA10S3	3/8" 4K	6	150-750	4-10	1,68
RRI-BCA16H2	1/4" 6K	6	120-600	5-16	1,68
RRI-BCA16S3	3/8" 4K	6	120-600	5-16	1,68
RRI-BCA30S3	3/8" 4K	8	70-350	10-30	1,68
RRI-BCA50S3	3/8" 4K	10	60-210	20-48	2,16
RRI-BCA60S3	3/8" 4K	10	50-170	25-60	2,16

Typ	Antrieb	Schraub Ø mm	Drehzahl min ⁻¹	Drehmoment Nm	Gewicht ohne Akku kg
RRI-BCP08H2	1/4" 6K	5	220-1100	3-8	1,01
RRI-BCP12H2	1/4" 6K	6	150-750	4-12	1,01
RRI-BCP16H2	1/4" 6K	6	100-500	5-16	1,01
RRI-BCP16H3	3/8" 6K	6	100-500	5-16	1,01

Akku (2,5 Ah: BB2000-325; 5,0 Ah: BB2000-350) und Ladegerät (RB41928) separat zu bestellen

Neu

- Vorführungen beim Endkunden möglich
- Schulung in ihrem Unternehmen möglich
- DEMO Werkzeug verfügbar
- Wettbewerbsfähiger Preis

NovaTork Drehmomentschlüssel (auf Lager)

NovaTork®

**THE RIGHT TORQUE IS
JUST ONE CLICK AWAY**

Die richtige Verwendung eines Drehmomentschlüssels stellt sicher, dass sich eine Schraubverbindung in der Praxis nicht lockert oder bricht. Sie verhindert Schäden an Maschinen oder den Verlust von Teilen.

NovaTork entwickelt und produziert eine breite Palette von Drehmoment-schlüsseln, die Ihnen helfen, Produktivität und Qualität zu gewährleisten. Die Drehmomentschlüssel können einfach und exakt eingestellt werden.



KLICK-DREHMOMENTSCHLÜSSEL / MONTAGESCHLÜSSEL

Zur Umsetzung für Anzugsmomente in der Schraubmontage. Ausgestattet mit einem festen Ratschenkopf oder als Steckschlüssel für optimale Flexibilität. Auch als Schraubendreher-Version erhältlich.



DIGITALE MONTAGESCHLÜSSEL

Montageschlüssel sind digital einstellbar auf das Anzugsdrehmoment sowie auf den Drehwinkel. Dadurch wird sichergestellt, dass die Schraubverbindung richtig angezogen ist.



MESSSCHLÜSSEL

Sie müssen regelmäßig Ihr Endprodukt überprüfen oder Ihre Maschinen einstellen. Dazu verwendet man einen Messschlüssel, der anzeigt, mit welchem Drehmoment eine Schraube angezogen wird.



VOREINGESTELLTE MONTAGESCHLÜSSEL

Industrielle voreingestellte Drehmomentschlüssel sind auf ein vorbestimmtes Anzugsdrehmoment eingestellt. Dieses kann vom Bediener nicht verändert werden, was garantiert, dass das Drehmoment konstant bleibt.



EINSTECKWERKZEUGE

Darüber hinaus bieten wir eine Vielzahl von Einsteckwerkzeugen an, z.B. Gabelschlüssel, in Winkelform oder mit Ratschenkopf für Drehmoment-schlüssel mit rechteckigem Schaftkopf.

Neu

- Schulungen vor Ort
- DEMO Werkzeuge
- Vorführungen möglich!

RRI-2100M SET (Mechoneer Schlagwerk)

RRI-2100M-SK (kurze Nüsse) € 275,-
RRI-2100M-SL (lange Nüsse) € 285,-

Nüsse im Set: 17-19-21-22-24
+ Verlängerung

Verfügbar Anfang März

Neu



Asphalthämmer

Red Rooster Asphalthämmer

Neu	Alternativ	
RRI-4720K	TPB-40	€ 1825,-
RRI-4720K VL	TPB-40SV	€ 1825,-
RRI-4725K VL	TPB-501SV	€ 1859,-
RRI-4730K VL	TPB-60	€ 2029,-

Neu



Hochmoment (noch in Planung)

Um unser Montage-Sortiment zu komplementieren sind wir gerade damit beschäftigt, Hochmoment-Schrauber in unser Programm aufzunehmen.

Um eine gute Lösung auch über 500Nm gut abbilden zu können.

Sobald wir genauere Informationen, zur Markteinführung, Modellen und Preisen haben erhalten Sie weitere Informationen.

Ist das ein Thema bei Ihnen, lassen Sie es uns wissen, dann bekommen Sie die Informationen als erstes.

