C-EXACTIndustrieschrauber



Hoffentlich gehen Ihnen die Schrauben nicht aus

C-EXACT und PUC-EXACT. Das Industrieschraubersystem von Bosch.

Die C-EXACT Elektroschrauber bieten viel mehr als nur ein robustes Gehäuse. Hohe Präzision und Wiederholgenauigkeit sind garantiert, selbst nach 1 Million* Schrauben.



8 | C-EXACT | Elektroschrauber für die Industrie | Elektroschrauber für die Industrie | C-EXACT | 9

Lässt Sie auch nach 1 Million

Schrauben nicht im Stich

Robust, effizient und bedienerfreundlich

Durch Niederspannungsbetrieb, bürstenloser EC-Motorentechnologie und Schlüsselkomponenten aus der Akku-Schrauberbaureihe EXACT sind die neuen C-EXACT Elektroschrauber kostengünstige Werkzeuge mit innovativen Leistungsmerkmalen. Die Kupplung bietet bei Bedarf 15 % mehr Drehmoment im Linkslauf zum Lösen von Schrauben. Mit einem speziellen Werkzeug wird die Kupplung justiert. Wird das Einstellwerkzeug für den Benutzer unzugänglich aufbewahrt, kann kein unbeabsichtigtes Verstellen des Drehmoments stattfinden. Farbmarkierungsringe erlauben die schnelle Kennzeichnung verschiedener Schrauber in der Montagelinie.

Präzise und konstant unter Last

Ob Computerlaufwerke, elektronische oder mechanische Präzisionsgeräte montiert werden müssen, der C-EXACT ist die richtige Wahl, wenn Präzision oberste Priorität hat.

Bosch unterzieht die C-EXACT Familie äußerst strengen Qualitätsprüfungen. Im Dauerlauftest müssen die C-EXACT 1 Million* Zyklen ohne Ausfall überstehen, bevor die Freigabe zur Fertigung erteilt wird. Während des Dauerlaufs wird die Einhaltung des Maschinenfähigkeitsindex Cmk > 1,67 im Toleranzbereich ± 10% nach ISO 5393 gefordert.

Damit gehören unsere Industriewerkzeuge zu den genauesten weltweit.

C-EXACT Elektroschrauber

Die C-EXACT Schrauber sind die Ersten einer neuen Familie elektrischer Geradschrauber. Sie besitzen eine Kombination hervorragender Leistungsmerkmale und setzen damit neue Standards für Genauigkeit und Langlebigkeit.

- ▶ Bürstenlose EC-Motorentechnik
- ► Rechts-/Links-Umschaltung mit einer Hand
- ► Elektrische Entladungsfähigkeit (ESD-konform)

PUC-EXACT Netzgeräte

Die Elektroschrauber C-EXACT nutzen das Netzgerät PUC-EXACT als saubere, geräuschlose Energiequelle für den bürstenlosen EC-Motor.

Das Netzgerät trägt zur Senkung der Betriebskosten bei, indem es das Werkzeug effizient mit Niederspannung versorgt.

Die neuen Elektroschrauber der C-EXACT Baureihe (Elektroschrauber mit 3,5 Nm bzw. 31 in/lbs Maximaldrehmoment) sind in Hebelstart- oder Schubstart-Ausführung erhältlich.

Das Netzgerät PUC-EXACT erzeugt auf sichere Weise die für effizienten Betrieb benötigte Niederspannung.





10 | C-EXACT | Elektroschrauber für die Industrie | C-EXACT | 11

C-EXACT

Elektroschrauber

- Bosch beweist Robustheit und Langlebigkeit durch Dauertests mit über einer Million Arbeitszyklen
- ► Bosch SEC Motor Alle Modelle mit bürstenloser EC-Motortechnologie
- ► Hohe Abschaltgenauigkeit bei sehr geringer Toleranz
- ► Großer Drehmomentbereich
- Optische und akustische Abschaltsignale

| C=EXACT | Bestellnummer | Drehmoment hart nach ISO 5393 (Nm) | Drehmoment weich nach ISO 5393 (Nm) |
|-------------------------------|---------------|---|--|
| Elektroschrauber C-EXACT 1 | 0 602 495 202 | 0,2 - 0,8 | 0,2 - 0,8 |
| | 0 602 495 207 | 0,2 - 0,8 | 0,2 - 0,8 |
| Elektroschrauber C-EXACT 2 | 0 602 495 203 | 0,5 - 2 | 0,5 - 2 |
| | 0 602 495 208 | 0,5 - 2 | 0,5 - 2 |
| Elektroschrauber C-EXACT 4 | 0 602 495 200 | 0,5 - 3,5 | 0,5 - 3,5 |
| | 0 602 495 205 | 0,5 - 3,5 | 0,5 - 3,5 |
| Elektroschrauber C-EXACT 6 | 0 602 495 210 | 1 - 6 | 1 - 6 |
| Elektroschrauber C-EXACT 6 | 0 602 495 211 | 1 - 6 | 1 - 6 |
| Elektroschrauber C-EXACT 6 | 0 602 495 215 | 1 - 6 | 1 - 6 |
| Elektroschrauber C-EXACT 6 | 0 602 495 216 | 1 - 6 | 1 - 6 |

- ► Robustes und langlebiges Design
- ► Anzeigen für Betriebsbereit und Überlast
- ► Erhältlich mit Anschlussmöglichkeiten für 1-3 Schrauber gleichzeitig
- ► Temperaturgeregelter Kühllüfter

| | Bestellnummer | Eingangsspannung (V) | Eingangsfrequenz (Hz) |
|-----------------------|---------------|-------------------------|--------------------------|
| Netzgerät PUC-EXACT 3 | 0 602 495 003 | 100 - 240 AC | 50 - 60 |

| Leerlauf- drehzahl (min ⁻¹) | Spannung (V) | Leistung (W) | Drehrichtung | Gewicht nach EPTA (kg) | Merkmale und Funktionen | Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör |
|---|-----------------|-----------------|--------------|------------------------------|----------------------------|---|
| 1.000 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Hebelstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel - Farbring grün Drehmomenteinstellwerkzeug |
| 1.000 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Schubstart | |
| 500 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Hebelstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel - Farbring weiß Drehmomenteinstellwerkzeug |
| 500 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Schubstart | |
| 1.000 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Hebelstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel Farbring grau Drehmomenteinstellwerkzeug |
| 1.000 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Schubstart | |
| 1.000 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Hebelstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel Farbring schwarz Drehmomenteinstellwerkzeug |
| 500 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Hebelstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel Farbring schwarz Drehmomenteinstellwerkzeug |
| 1.000 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Schubstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel Farbring schwarz Drehmomenteinstellwerkzeug |
| 500 | 36 DC | 360 | R/L | 0,65 | Schubstart | Anschlusskabel 2,5 m Aufhängebügel Farbring schwarz Drehmomenteinstellwerkzeug |

| Leistungsaufnahme (W) | Ausgangsspannung (V) | Merkmale und Funktionen | Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 400 | 36 DC | Netzgerät für bis zu drei C-EXACT | Netzkabel 3 m |