

G-EXACT

DIE EVOLUTION FÜR SERIENVERSCHRAUBUNGEN

The evolution of screw joints



GF 02/10

November 2010

Fakten / Facts

- Kürzere Einschraubzeiten durch 50–100 % höhere Drehzahlen
Shortest tightening times due to 50–100 % greater speed
- Noch bessere Ergonomie durch bis zu 70 % verbessertes Leistungsgewicht
Better ergonomics due to 70 % reduced weight
- Reduzierung der Life-Cycle-Cost durch verschleißfreie Komponenten
Reduced life-cycle cost due to wearfree components
- Bürstenloser und sensorloser SEC Motor aus Bosch Fertigung
Brushless and sensorless SEC-drive made by Bosch

Vorteile / Benefits

- Vier-Stufen-Schraubprogramm
Four-stage-tightening-program
- Jede Stufe ist einzeln zu aktivieren
Each step individually to activate
- Parametrierbar via USB-Verbindung (ohne Funkmodul)
Setup via USB-connection (no wireless radio)
- Keine Manipulation am Einsatzort möglich
No manipulation of the operator possible
- Anpassung an die Schraubaufgabe – jederzeit
Adjustment to tightening job always possible
- Keine Änderung der Akku- und Ladetechnik
No need for different battery packs or chargers

gehmeyr GmbH & Co. KG

Auerbacher Str. 2 · 93057 Regensburg
Tel. +49 941 69681-0 · Fax +49 941 69681-49

Internet: www.gehmeyr.de
E-Mail: info@gehmeyr.de

G-EXACT

DIE EVOLUTION FÜR SERIENVERSCHRAUBUNGEN

The evolution of screw joints

Parametrierung / Configuration

Der G-EXACT wird per USB-Kabel mit einem PC verbunden und kann durch den Konfigurator eingestellt werden. Die vier Schraubstufen lassen sich einzeln aktivieren. Die Parameter beinhalten die Schraubrichtung, Drehzahl, Zeit und Umdrehungen.

The G-EXACT is to be connected via USB-cable to a PC and is then ready for configuration. All four screw-stages are to activate independently. The configurable parameters are direction, speed, time and rotations.

Technische Daten / Specifications

G-EXACT 412 [G 602 090 106]

	Typ / Type	U / min / RPM	Drehmoment / Torque
Bisher <i>until now</i>	EXACT 412	400	12 Nm
Jetzt <i>now</i>	G-EXACT 412	160–400	12 Nm

Für hohe Drehmomente und kleine Geschwindigkeiten (z.B. Schlauchschellen)
For high torque and low speed (e.g. hose clamps)

G-EXACT 908 [G 602 090 110]

	Typ / Type	U / min / RPM	Drehmoment / Torque
Bisher <i>until now</i>	EXACT 908	900	8 Nm
Jetzt <i>now</i>	G-EXACT 908	360–900	8 Nm

Universeller Akku-Schrauber für die meisten Anwendungen.
Universal, general purpose screw-driver.

G-EXACT 1106 [G 602 090 102]

	Typ / Type	U / min / RPM	Drehmoment / Torque
Bisher <i>until now</i>	EXACT 1106	1100	6 Nm
Jetzt <i>now</i>	G-EXACT 1106	440–1100	6 Nm

Hohe Geschwindigkeit zur Überbrückung des Schraubwegs
und zur Sicherheit kleine Geschwindigkeit für den Endanzug.
High speed for fast screw-in-times and for safety low speed until final tightening.

Weitere Modelle auf Anfrage / *Additional types on demand*

Zubehör / Accessories

- Parametriersoftware CD / *Configurations-Software* [G 602 090 150]
- USB-Verbindungskabel / *USB-connection-cable* [G 602 090 151]

gehmeyr GmbH & Co. KG

Auerbacher Str. 2 · 93057 Regensburg
Tel. +49 941 69681-0 · Fax +49 941 69681-49
Internet: www.gehmeyr.de
E-Mail: info@gehmeyr.de