



Noch vielseitiger: **Neuer FlexiClick-Schrauber von Bosch für Profis** Hoher Anwenderschutz und Mehrwert durch Vernetzung

8. März 2018

PI 10089 PT MS

- ▶ Präzisionskupplung für mehr Komfort und weniger Verschleiß
- ▶ KickBack Control für noch höheren Anwenderschutz
- ▶ Bohrfutter- und Winkelaufsatz für noch breiteres Anwendungsspektrum
- ▶ Connectivity-Funktionen für individualisierte Geräteeinstellungen

Ein leistungsstarker Akku-Bohrschrauber, der mit unterschiedlichen Aufsätzen nahezu jede Aufgabe meistert – das ist der FlexiClick von Bosch. Das bewährte System mit 18 Volt bietet Profis jetzt noch mehr Komfort und Flexibilität beim Einsatz an schwer zugänglichen Stellen: Der GSR 18V-60 FC Professional ist mit 140 Millimetern Länge sieben Millimeter kürzer als der Vorgänger und besitzt eine Präzisionskupplung. Sie verhindert durch eine elektronische Steuerung, dass das Gerät beim Schrauben überdreht. Das Ergebnis ist geringerer Verschleiß von Material und Kupplung und damit eine längere Lebensdauer von Gerät und Zubehör. Der neue FlexiClick-Schrauber ist darüber hinaus mit KickBack Control ausgestattet: Erkennt der integrierte Sensor während des Arbeitsvorgangs ein plötzliches Blockieren – etwa bei Verkanten des Bohrers – schaltet der Motor innerhalb eines Sekundenbruchteils ab und reduziert so das Verletzungsrisiko durch einen Rückschlag.

Handwerker wie Küchenbauer, Möbelschreiner sowie Inneneinrichter können mit dem GSR 18V-60 FC Professional noch enger um die Ecke schrauben und erhalten ein robusteres Bohrfutter: Er bietet zusätzlich zum bestehenden Exzenter- und Bohrhammeraufsatz den noch kürzeren Winkelaufsatz GFA 18-W Professional mit HEX-Aufnahme sowie das Vollmetall-Bohrfutter GFA 18-M Professional. Der bisherige Bohrfutteraufsatz GFA 18-B Professional mit Kunststoff-Bohrfutter für materialschonenderes Arbeiten bleibt weiterhin erhältlich, ebenso der Winkelaufsatz GFA 18-WB Professional für Rundschaftbohrer. Das Gerät ist außerdem vernetzbar: Wird das Bluetooth-Modul eingesetzt, lassen sich Funktionen wie die KickBack Control oder die Präzisionskupplung per App individuell einstellen und so den eigenen Bedürfnissen anpassen.

Das FlexiClick-System im Überblick

Das Anwendungsspektrum reicht von klassischen Schraubanwendungen bis hin zum Bohren in Holz, Metall und sogar Beton – und das bei sehr kompakten Abmessungen des Geräts mit jeweiligem Aufsatz. Der neue Bohrfutter-Aufsatz GFA 18-M Professional nimmt Bohrer bis 13 Millimeter auf und ist dank Vollmetall noch robuster. Der neue Winkelaufsatz GFA 18-W Professional schraubt noch enger um die Ecke und der Exzenter-Aufsatz GFA 18-E Professional sorgt für exaktes, randnahes Schrauben. Beide sind jeweils in 16 Positionen einstellbar. Vervollständigt wird das System durch den Bohrhammeraufsatz GFA 18-H Professional. Er verwandelt den Akku-Bohrschrauber in einen kraftvollen SDS-plus-Bohrhammer mit einer Schlagenergie von einem Joule. Bosch bietet zudem das einzige System, bei dem die Aufsätze zum Justieren am Gerät verbleiben können.

Mit wenigen Handgriffen sicher verbunden

Drehen, klicken, sitzt: Das Verbinden der vier FlexiClick-Aufsätze mit den Akku-Bohrschraubern erfolgt auf die gleiche Weise, wie es Handwerker von Schnellspannbohrfuttern gewohnt sind: Einfach Aufsatz an die FlexiClick-Schnittstelle ansetzen und diesen im Uhrzeigersinn drehen. Im Anschluss signalisiert mehrfaches Klicken die sichere Verbindung zwischen beiden Komponenten – und schon ist das System einsatzbereit.

Das neue FlexiClick-System GSR 18V-60 FC Professional ist ab Mai 2018 erhältlich. Die Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer. Änderungen sind vorbehalten.

Gerätekennwerte	GSR 18V-60 FC Professional (ersetzt GSR 18 V-EC FC2 Professional)
Akkuspannung/-kapazität	18 V/5,0 Ah
Abmessungen ohne Systemaufsatz (Länge x Höhe)	140 x 246 mm
Max. Drehmoment (hart/weich)	60/31 Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang/2. Gang)	0 – 600/0 – 1.900 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	1/4"-Innensechskant
Max. Bohrdurchmesser in Holz/Stahl	38/13 mm
Max. Schraubendurchmesser	10 mm
Gewicht inklusive Akku	1,6 kg
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	<ul style="list-style-type: none">• Set in der L-Boxx inklusive allen vier Aufsätzen, 2 x 5,0 Ah-Akku und Schnellladegerät: 629 €• Set in der L-Boxx inklusive Bohrfutteraufsatz, 2 x 5,0 Ah-Akku und Schnellladegerät: 439 €• Clic & Go-Variante inklusive allen vier Aufsätzen in der L-Boxx: 269 €• Clic & Go-Variante inklusive Bohrfutteraufsatz in der L-Boxx: 219 €• Bluetooth-Modul GCY 30-4 Professional zur Vernetzung: 29 €

Gerätekenwerte	Neuer Bohrfutteraufsatz GFA 18-M Professional
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	71 x 48 x 52 mm
Bohrfutterspannbereich	13 mm
Gewicht	0,4 kg
Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	65 €

Der bisherige Bohrfutteraufsatz GFA 18-B Professional mit Kunststoff-Bohrfutter für materialschonenderes Arbeiten ist weiterhin verfügbar.

Gerätekenwerte	Neuer Winkelaufsatz GFA 18-W Professional
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	92 x 48 x 75 mm
Bohrfutterspannbereich	-
Aufnahme	HEX
Einstellbare Positionen	16
Gewicht	0,4 kg
Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	65 €

Der bisherige Winkelaufsatz GFA 18-WB Professional für Rundschachtbohrer ist weiterhin verfügbar.

Gerätekenwerte	Exzenteraufsatz GFA 18-E Professional
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	91 x 48 x 61 mm
Eckmaß	11 mm
Aufnahme	HEX
Gewicht	0,4 kg
Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	65 €

Gerätekenwerte	Bohrhammeraufsatz GFA 18-H Professional
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	146 x 58 x 58 mm
Max. Schlagenergie	1,0 J
Max. Schlagzahl	5.400 min ⁻¹
Max. Bohrdurchmesser in Beton	10 mm
Aufnahme	SDS-plus
Gewicht	0,8 kg
Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer	119 €

Pressebild: #1352159

Leserkontakt:

Robert Bosch Power Tools GmbH

Telefon: 0711 400 40 460

Telefax: 0711 400 40 462

E-Mail: kundenberatung.ew@de.bosch.com

www.bosch-professional.com

Postfach 10 01 56

D-70745 Leinfelden-Echterdingen

Journalistenkontakt:

Martin Steinlehner

Telefon: +49 711 758-3132

E-Mail: Martin.Steinlehner@de.bosch.com

Die Robert Bosch Power Tools GmbH, Geschäftsbereich der Bosch-Gruppe, ist ein weltweit führender Anbieter von Elektrowerkzeugen, Elektrowerkzeug-Zubehör und Messtechnik. Im Jahr 2017 erwirtschafteten rund 20 000 Mitarbeiter einen Umsatz von 4,7 Milliarden Euro, rund 85 Prozent davon entfielen auf das Ausland. Mit Marken wie Bosch und Dremel steht der Bereich für Kundennähe und technischen Fortschritt. Die wesentlichen Erfolgsfaktoren sind Innovationskraft und Innovationstempo. Auch 2018 wird Bosch Power Tools in den vier Geschäftsfeldern Elektrowerkzeuge, Zubehör, Messtechnik und Gartengeräte in Deutschland wieder mehr als 100 Neuheiten auf den Markt bringen.

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 400 500 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2017). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2017 nach vorläufigen Zahlen einen Umsatz von 78 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Als führender Anbieter im Internet der Dinge (IoT) bietet Bosch innovative Lösungen für Smart Home, Smart City, Connected Mobility und Industrie 4.0. Mit seiner Kompetenz in Sensorik, Software und Services sowie der eigenen IoT Cloud ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden vernetzte und domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH und ihre rund 440 Tochter- und Regionalgesellschaften in 60 Ländern. Inklusive Handels- und Dienstleistungspartnern erstreckt sich der weltweite Fertigungs-, Entwicklungs- und Vertriebsverbund von Bosch über fast alle Länder der Welt. Basis für künftiges Wachstum ist die Innovationskraft des Unternehmens. Bosch beschäftigt weltweit 62 500 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung an 125 Standorten.

Mehr Informationen unter www.bosch.com, iot.bosch.com, www.bosch-presse.de, twitter.com/BoschPresse.