

---

## Pressemitteilung für die Fachpresse

---

Infoline für Fachpresse und Journalisten  
Festool Group GmbH & Co. KG  
Silvia Pirro  
Wertstraße 20  
D - 73240 Wendlingen  
Tel. +49 7024-804-20679  
Silvia.Pirro@festool-group.com  
www.festool.com

### Der Wolf im Schafspelz

#### Der neue Akku-Bohrhammer BHC 18 von Festool

**Begründet durch sein besonderes Gewicht-Leistungsverhältnis nennt Festool seinen neuen Akku-Bohrhammer BHC 18 den „Wolf im Schafspelz“. Er begeistert durch enorme Schlagkraft mit integrierter Vibrationsdämpfung und kompakter Bauweise. Dank des bürstenlosen EC-TEC Motors arbeitet er mit einem hohen Maß an Effizienz. Ideal für Anwendungen im Innenausbau, auf Montage bis hin zur Befestigung von Wärmedämmverbundsystemen.**

#### **Besonders stark, besonders leicht und ergonomisch durch intelligente EC-TEC Technologie**

Seine kompakte Bauform verdankt der neue Akku-Bohrhammer BHC 18 zum einen der ergonomischen C-Form mit ausgewogener Gewichtsverteilung und zum anderen dem bürstenlosen EC-Motor. Denn sein hoher Wirkungsgrad bewirkt, dass die Energie genau da ankommt, wo sie tatsächlich gebraucht wird. So gilt der neue BHC 18 mit nur 2,4 Kilogramm als leichtester Bohrhammer seiner Klasse, was sich zum Beispiel besonders bei Daueranwendungen bemerkbar macht. Trotz der kompakten und leichten Bauart erreicht das Schlagwerk eine enorme Energie von 1,8 Joule.

#### **Nimmt die Schlagenergie auf bevor sie die Hand erreicht: Die Vibrationsdämpfung**

Während bei Arbeiten mit herkömmlichen Bohrhämmern ständig zu hohe Vibrationen zu schaffen machen, begeistert der neue BHC von Festool mit

integrierter Vibrationsdämpfung. Sie nimmt exakt die Energie auf und federt sie quasi ab, bevor sie auf die Hände übertragen werden kann. Dies garantiert in Kombination mit der kompakten C-Form-Bauweise und der ausgewogenen Gewichtsverteilung für einen hohen Arbeitskomfort und für langes ermüdungsfreies Arbeiten.

Der neue Festool Akku-Bohrhammer BHC 18 ist ideal für alle Anwendungen im Innenausbau, auf Montage bis hin zur Befestigung von Wärmedämmverbundsysteme. Das patentierte 2-Kammern-System der neuen Bohrstaub-Düse sorgt für rückstandloses Bohren an Boden, Wand und Decke (bis max. 12 Millimeter Durchmesser). Abgerundet zum neuen BHC 18 bietet Festool auch neue vierschneidige SDC-Plus Hammerbohrer an - für Beton, Naturstein, Mörtel und Schalungen mit Beton. Alles rund um den neuen BHC 18 ist ab 1. April 2014 im Systempartner-Fachhandel erhältlich. Weitere Informationen und einen Film gibt es auf [www.festool.de/bhc](http://www.festool.de/bhc) (ab 1. April 2014 online).

---

Umfang ca. 1.900 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Der Abdruck ist honorarfrei

<b>Technische Daten</b>	<b>Akku-Bohrhammer BHC 18 Li 4,2</b>
Akku Spannung	18V Li-Ion
Kapazität	4,2 Ah
Drehzahl (Leerlauf) max.	0-1.100 min <sup>-1</sup>
Schlagzahl (Leerlauf)	4.895 min <sup>-1</sup>
Einzelschlagstärke	1,8 J
Bohrleistung in Beton	18 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrleistung in Holz	25 mm
Gewicht	2,4 kg

**Bildervorschau**



**Bild: BHC18\_01.jpg**

Der Wolf im Schafspelz – der neue Akku-Bohrhammer BHC 18 von Festool



**Bild: BHC18\_02.jpg**

Der neue Bohrhammer begeistert durch enorme Schlagkraft mit integrierter Vibrationsdämpfung und kompakter Bauweise.



**Bild: BHC18\_03.jpg**

Die integrierte Vibrationsdämpfung nimmt die Energie auf und federt sie ab, bevor sie auf die Hände übertragen werden kann.



**Bild: BHC18\_04.jpg**

Der kompakte Bohrhammer BHC 18



**Bild: BHC18\_05.jpg**



**Bild: BHC18\_06.jpg**

Der BHC 18 hat das beste Gewichts-Leistungsverhältnis seiner Klasse.



**Bild: BHC18\_07.jpg**

Ideal geeignet zur Befestigung von Wärmedämmverbundsysteme.



**Bild: BHC18\_08.jpg**

Als Fixing-Hammer ideal zum Bohren von Dübellöchern.



**Bild: BHC18\_09.jpg**



**Bild: BHC18\_10.jpg**



**Bild: BHC18\_11.jpg**

Das patentierte 2-Kammern-System der neuen Bohrstaub-Düse sorgt für rückstandloses Bohren an Boden, Wand und Decke. Seine Moosgummi-Auflage ermöglicht sicheren Halt auch auf unebenen Flächen.



**Bild: BHC18\_12.jpg**

Die neuen **vierschneidigen SDC-Plus Hammerbohrer** mit symmetrischen Bohrkopf, Zentrierspitze, Vollhartmetallkanten und doppelt gehärteten und kugelgestrahlten Oberflächen.



**Bild: EC-TEC\_Inside.jpg**

Mit intelligenter EC-TEC Motorentechnologie

**Bild: SERVICE\_allinclusive\_Festool\_1.jpg**

NEU: SERVICE all-inclusive mit 36 Monate Schutz vor Reparaturkosten (Verschleißteile inclusive), Diebstahlschutz und vieles mehr. Infos auf [www.festool.com/service](http://www.festool.com/service)

---

Bildnachweis: Festool Group GmbH & Co. KG

**Infoline für Leser****Deutschland**

TTS Tooltechnic Systems Deutschland GmbH  
Wertstraße 20  
73240 Wendlingen  
Tel. +49(0)7024-804-24010  
Fax +49(0)7024-804-29699  
[info@tts-festool.com](mailto:info@tts-festool.com)  
[www.festool.de](http://www.festool.de)

**Österreich**

Tooltechnic Systems Ges.m.b.H  
Schloss Glanegg 2  
A-5082 Groedig  
Tel. +43 ( 6246 ) 74281-11  
[info@tts-festool.com](mailto:info@tts-festool.com)  
[www.festool.at](http://www.festool.at)

**Schweiz**

Tooltechnic Systems (Schweiz) AG  
Moosmattstrasse 24  
CH-8953 Dietikon  
Tel. +44 7442727  
Fax: +44 7442728  
[info-ch@tts-festool.com](mailto:info-ch@tts-festool.com)  
[www.festool.ch](http://www.festool.ch)

---

**Weitere Informationen für Fachpresse und Journalisten****Festool Group GmbH & Co. KG**

Silvia Pirro  
Wertstraße 20  
D-73240 Wendlingen  
Tel. +49-7024-804-20679  
[Silvia.Pirro@festool-group.com](mailto:Silvia.Pirro@festool-group.com)