

## **Weiterentwicklung des Hilti Geräte-Klassikers TE 50-AVR Leistungsstarker Allrounder**

**Adliswil Juni 2017 – Hilti bringt die dritte Generation des beliebten Kombihammers TE 50-AVR auf den Markt. Der leistungsstarke und dennoch leichte Kombihammer überzeugt beim Bohren und Meisseln in Beton und verfügt erstmals über ein abnehmbares Netzkabel.**

Der neue Hilti Kombihammer zeichnet sich insbesondere durch seine enorme Flexibilität aus und deckt damit einen erweiterten Anwendungsbereich ab. Egal ob es sich um Bohr- oder Meisselarbeiten im Bau-, Sanitär- oder Elektrogewerbe dreht, der Kombihammer TE 50-AVR besticht durch 25 Prozent mehr Leistung, eine hohe Einzelschlagenergie von 6 J und eine Schlagfrequenz von 3.510 Schläge pro Minute. Damit ist der Kombihammer für Bohrlöcher von bis zu 55 mm und sogar für Kern- und Durchbruchbohrungen von 90 mm geeignet. Und auch bei Meisselarbeiten schlägt das Gerät ordentlich zu: Dank des Arretierschalters kann bei Durchbrüchen, Korrektur- oder Stemmarbeiten einfach auf Dauermeisselbetrieb geschaltet werden.

### **Komfortabel und zuverlässig**

Zudem hat der vielseitige Kombihammer auch hinsichtlich Arbeitskomfort und Robustheit einiges zu bieten: Das Kraftpaket hat seine 6,1 kg in einem kompakten, optimal ausbalancierten Gerät verpackt, so dass auch Überkopfarbeiten leicht zu erledigen sind. Zudem sorgt die Aktive Vibrationsreduktion (AVR) für vergleichsweise niedrige Vibrationswerte von 9 m/s<sup>2</sup> und noch produktiveres Arbeiten. Um die Lebensdauer zu erhöhen, werden erstmalig Technologien wie das intelligente Kühlsystem und das 2-Kammern-System verwendet, die bisher nur in den grösseren Hilti Kombihämmern integriert wurden.

### **Abnehmbares Netzkabel**

Mit der Produkteinführung des Kombihammers TE 50-AVR gibt es ausserdem eine Premiere: Der Kombihammer ist das erste Hilti Gerät, das mit einem abnehmbaren Kabelsystem ausgestattet ist. Das Netzkabel lässt sich nun einfach abnehmen, verstauen und falls das Kabel defekt ist, kann dieses ganz einfach ausgetauscht werden. Ausfallzeiten aufgrund von Kabelbrüchen gehören damit endlich der Vergangenheit an.



Bilder: Hilti Schweiz AG

Veröffentlichung für Presse Zwecke honorarfrei, Beleg erbeten

**Pressekontakt:**

Hilti (Schweiz) AG

Alina Schröter

E: [alina.schroeter@hilti.com](mailto:alina.schroeter@hilti.com)

T +41 44 712 1255

[Online Medienseite](#)