

## **Evoluzione del classico attrezzo TE 50-AVR di Hilti Potente tuttofare**

**Adliswil, junio 2017 – Hilti lancia sul mercato la terza generazione del popolare perforatore combinato TE 50-AVR. Il potente e tuttavia leggero perforatore combinato esplica tutte le sue qualità nella perforazione e nella scalpellatura nel calcestruzzo ed è dotato per la prima volta di un cavo di alimentazione removibile.**

Il nuovo perforatore combinato di Hilti si contraddistingue soprattutto per la sua enorme flessibilità e copre un ampio campo di applicazioni. Che si tratti di lavori di perforazione o di scalpellatura nel settore edile, idrico-sanitario o elettrico, il perforatore combinato TE 50-AVR presenta il 25 per cento di potenza in più, un'elevata energia di singolo impatto di 6 J e una frequenza di battuta di 3.510 battute al minuto. Il perforatore combinato è pertanto adatto per realizzare fori fino a 55 mm e persino fori di carotaggio e attraversamenti con corone a percussione di 90 mm. Anche nei lavori di scalpellatura l'attrezzo si rivela molto potente: grazie al pulsante di blocco è possibile impostare semplicemente il funzionamento continuo per i lavori di attraversamento, correzione o scalpellatura.

### **Comodo e affidabile**

Il versatile perforatore combinato offre molti vantaggi anche in termini di comfort di lavoro e robustezza: questo concentrato di potenza ha racchiuso i suoi 6,1 kg di peso in un attrezzo compatto e ben bilanciato, che consente di eseguire con facilità anche lavori sopratesta. Il sistema AVR (Active Vibration Reduction) assicura valori di vibrazione comparativamente bassi di 9 m/s<sup>2</sup> per una maggiore produttività. Per aumentare la sua durata utile si ricorre per la prima volta a tecnologie quali il sistema di raffreddamento intelligente e il sistema a 2 camere, integrati finora solo nei perforatori combinati più grandi di Hilti.

### **Cavo di alimentazione removibile**

L'introduzione del perforatore combinato TE 50-AVR è accompagnato da una novità: il perforatore combinato è il primo attrezzo di Hilti dotato di cavo removibile. Il cavo di alimentazione può essere facilmente rimosso e messo via, e qualora sia difettoso può



## Comunicato stampa

essere semplicemente sostituito. Pertanto, i tempi di fermo dovuti a rottura del cavo fanno finalmente parte del passato.

Foto: Hilti Svizzera SA

Pubblicazione per fini stampa gratuita, si richiede copia

### **Contatto per la stampa:**

Hilti (Svizzera) SA

Alina Schröter

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

T +41 44 712 1255

[Pagina per i media online](#)