

**Makita**

Tassellatori 40Vmax  
HR008G / HR009G  
30 mm SDS-PLUS compatibile

**XGT**



**XGT**

**40V** Li-ion  
**max**

Potenza  
del colpo

**3,9**  
Joule



**HR008G**



Sistema di aspirazione  
DX10

**HEPA**  
filter



**HR009G**



Mandrino  
autoserrante



Sistema di aspirazione  
DX11

**HEPA**  
filter



**AWS AVT**

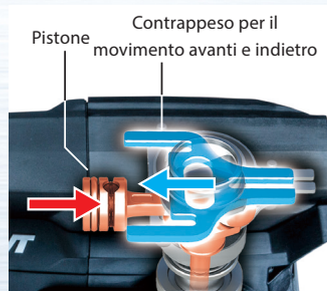
**AFT XPT BL**  
MOTOR

Foto: HR008G+DX10

# AVT Tecnologia Anti-vibrazione

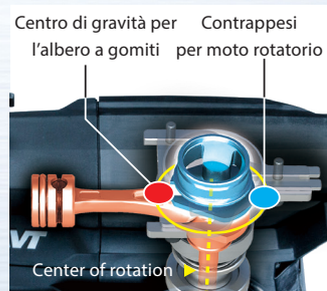


Livello vibrazioni  
**9,1 m/s<sup>2</sup>**  
Perforazione nel calcestruzzo



### Contrappeso per il movimento avanti e indietro

Il contrappeso ha la funzione di annullare le vibrazioni generate dal movimento avanti e indietro del battente



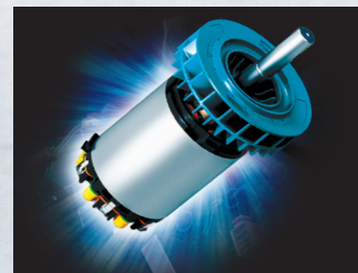
### Contrappesi per il movimento rotativo

Il contrappeso ha la funzione di annullare le vibrazioni generate dalle rotazioni sbilanciate dell'albero a gomiti



**BL**  
**MOTOR**

Alta efficienza  
Brushless DC motor



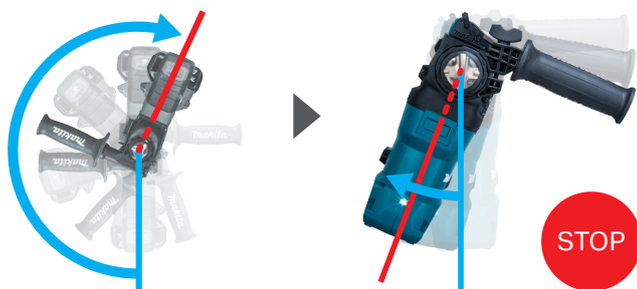
## Controllo della velocità costante

Diminuisce la riduzione della velocità della punta per fornire una prestazione ottimale e una foratura stabile



## AFT Active Feedback sensing Technology

Il limitatore di coppia arresta il motore in caso di blocco improvviso della punta



## AWS Auto-start Wireless System

Collegando la macchina all'aspiratore, è possibile eseguire un lavoro pulito





Foto: HR008G+DX10

| Prestazioni di perforazione                                                                                                                                                                      |                |                 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|
| Fori praticati a una profondità di 60 mm con un carico di pressione di 10 kg. Calcestruzzo con resistenza alla compressione di 40 N/mm <sup>2</sup> . BL4040 / con batteria completamente carica |                |                 |
| Tempi di lavorazione                                                                                                                                                                             |                |                 |
| Ø10,5mm                                                                                                                                                                                          | Ø16,0mm        | Ø20,0mm         |
| <b>5,0</b> sec                                                                                                                                                                                   | <b>9,1</b> sec | <b>17,1</b> sec |
| Risultati                                                                                                                                                                                        |                |                 |
| Ø10,5mm                                                                                                                                                                                          | Ø16,0mm        | Ø20,0mm         |
| <b>109</b> pz                                                                                                                                                                                    | <b>59</b> pz   | <b>35</b> pz    |

# XPT eXtreme Protection Technology



Adatto per punte SDS-PLUS



Impugnatura anti-vibrazioni

LED di illuminazione

con funzione di pre accensione e spegnimento automatico

Impugnatura anti-vibrante

Reversibilità

Interruttore elettronico

3 Modalità d'utilizzo

- Rotazione
- Rotazione + Percussione
- Percussione

Regolazione della velocità

Foto: HR008G

## Sistema di aspirazione delle polveri

Foto: HR008G+DX10

### Compatibile con punte lunghe

Il sistema di aspirazione è compatibile con punte fino a una lunghezza complessiva di 265 mm

### Calibro di profondità per una maggiore precisione di perforazione

### Dotato di filtro HEPA

La capacità di filtraggio dell'efficiente filtro Hepa arriva fino al 99,75%.

**HEPA filter**

### Meccanismo di pulizia

Ruotando il tappo, l'utente può scuotere il filtro pulendolo



### Contenitore trasparente

Per vedere facilmente il livello di polvere



### Facile smaltimento della polvere e pulizia del filtro

Grazie alla:

- Comoda apertura del contenitore grazie a un dispositivo di bloccaggio
- Ampia apertura



Il corpo del sistema di aspirazione integrato è dotato di ventola per la raccolta della polvere

## Accessori

### Contenitore raccogli polvere

Per DX11 / DX10  
Codice 191F49-8



### Filtro

Codice 199557-7



### Cuffia

Per HR008G  
Codice 195173-3  
Per HR009G  
Codice 195179-1



### Mandrino autoserrante

Per HR009G  
Codice 191F46-4



### Mandrino

Per HR009G  
Codice 191F47-2



### Distanziatore

Per HR008G  
Codice 191L91-5



### Coperchio

Diametro: 14,5mm  
Codice 421342-3



Diametro: 12-16mm  
Codice 421664-1

### Gancio

Codice 191W90-3



## Tassellatori 40Vmax

### HR008G / HR009G 28 mm - 30 mm adatto per punte SDS-PLUS

## Tempi di carica

|                         |  | Fast Charging |
|-------------------------|--|---------------|
|                         |  | DC40RA        |
| <b>BL4025</b> 2,5Ah     |  | <b>28 min</b> |
| <b>*1 BL4040</b> 4,0Ah  |  | <b>45 min</b> |
| <b>*1 BL4050F</b> 5,0Ah |  | <b>50 min</b> |

\*1 Batteria consigliata

|                                | HR008G                                                                                                    | HR009G                                                                                                    |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Interruttore elettronico       | 3,9 J                                                                                                     | 3,9 J                                                                                                     |
| Freno elettrico                | Calcestruzzo (con TCT Bit): 30 mm<br>Metallo: 13 mm, Legno: 32 mm<br>Punta centrale: 80 mm                | Calcestruzzo (con TCT Bit): 30 mm<br>Metallo: 13 mm, Legno: 32 mm<br>Punta centrale: 80 mm                |
| Reversibilità                  | 0 - 4.500                                                                                                 | 0 - 4.500                                                                                                 |
| Accetta punte SDS-PLUS         | 0 - 840                                                                                                   | 0 - 840                                                                                                   |
| Capacità del mandrino          | 1,5 - 13 mm                                                                                               | 1,5 - 13 mm                                                                                               |
| Frizione di sicurezza          | 94 dB(A)                                                                                                  | 94 dB(A)                                                                                                  |
| Controllo elettronico velocità | 105 dB(A)                                                                                                 | 105 dB(A)                                                                                                 |
| Raccolta delle polveri         | Nel calcestruzzo: 9,1 m/s <sup>2</sup><br>con BL4040: 422 x 97 x 242 mm<br>con BL4050F: 441 x 97 x 263 mm | Nel calcestruzzo: 9,1 m/s <sup>2</sup><br>con BL4040: 439 x 97 x 242 mm<br>con BL4050F: 457 x 97 x 263 mm |
| LED di illuminazione           | 5,2 - 6,8 kg                                                                                              | 5,3 - 6,7 kg                                                                                              |
| Valigetta di trasporto         |                                                                                                           |                                                                                                           |

Accessori in dotazione HR008G: Impugnatura laterale, profondimetro, batteria, caricabatterie  
HR009G: Mandrino autoserrante, impugnatura laterale, profondimetro, batteria, caricabatterie

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria. La combinazione più leggera e più pesante, secondo la procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella.



Makita S.p.A. Con socio unico  
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone  
Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)  
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it