



Martello Demolitore rotativo HR006GZ 52 mm



 SDS-MAX compatibile



40V^{Li-ion}max + **40V^{Li-ion}max**



Più potente di un martello a filo

Potenza del colpo
[EPTA-Procedure 05/2009]

21,4 Joule



40V^{Li-ion} max + 40V^{Li-ion} max

XGT X2
80V^{max}



Potenza del colpo
[EPTA-Procedure 05/2009]

21,4
Joule



Velocità foratura*

circa **27%**
in più

Performance*
[foratura]

circa **44** pz.

Velocità foratura

HR006G **127**

Utensile a filo **100**

slow velocità fast

*con una carica completa della batteria (BL4040 x2): calcestruzzo con resistenza alla compressione di 40 N / mm² / fori praticati fino a una profondità di 140 mm / Ø18 mm

2 funzioni
Rotazione + Percussione
Percussione

AVT
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

Livello vibrazioni
impugnatura principale

8,5 m/s²

- A** Assorbimento dinamico attivo delle vibrazioni. I contrappesi si muovono nella direzione opposta al pistone di trasmissione per ridurre le vibrazioni
- B** Carcassa ad assorbimento delle vibrazioni separata dal motore
- C** Molla di smorzamento riduce le vibrazioni provenienti dal codolo della punta

SOFT NO LOAD

Riduzione della velocità del motore in fase di non lavoro

XPT

eXtreme Protection Technology





B

AFT Active Feedback sensing Technology

Interrompe l'alimentazione quando in foratura avviene il blocco della punta a contatto con ferro, con conseguente rotazione della macchina intorno all'asse della punta



AWS Auto-start Wireless System

Collegamento tramite Bluetooth ad aspiratore compatibile. Si attiva automaticamente azionando l'interruttore



Tipo

Impugnatura



Maniglia



LED di illuminazione



BL
MOTOR

Selettore velocità variabile



40V^{Li-ion} max + 40V^{Li-ion} max

XGT X2
80V^{max}

Serie
40Vmax



Meccanismo
40Vmax



Video prodotto in Giappone, alcuni modelli possono variare

Martelli / Tassellatori

40V^{Li-ion} max + 40V^{Li-ion} max
XGT X2
80V^{max}



Martello Demolitore Rotativo
HR006G



Martello Demolitore
HM002G



XGT
40V^{Li-ion} max

Martello Demolitore
HM001G



Martello Demolitore Rotativo
HR005G



Tassellatori
HR002G / HR003G



Accessori

Kit aspirazione polveri

Foratura / Percussione

Cod. 191N81-0



Foratura



Percussione



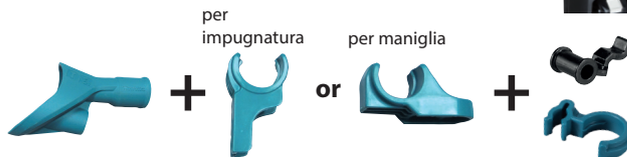
Percussione

senza set tubi aspirazione

Cod. 199143-4

con set tubi aspirazione

Cod. 199144-2



Tempi di ricarica

	DC40RA Fast Charging
BL4025 2,5Ah	28min
BL4040 4,0Ah	45min
BL4050F 5,0Ah	50min

*1 Batterie raccomandate

Martello Demolitore rotativo (corpo macchina)

HR006GZ 52 mm SDS-MAX compatibile

- Interruttore elettronico
- Freno elettrico
- SDS-MAX
- Frizione di sicurezza
- Controllo elettronico velocità
- Avviamento morbido
- Led indicatori
- Valigetta

Potenza del colpo	EPTA-Procedure 05/2009: 21,4 J
Capacità	Calcestruzzo (punta): 52 mm Calcestruzzo (corona): 160 mm
Colpi al minuto	1.100 - 2.250
Velocità a vuoto	150 - 310
Livello Pressione Sonora	99 dB(A)
Livello Potenza Sonora	110 dB(A)
Livello Vibrazioni	Scalpellatura con maniglia laterale: 7,0 m/s ² Scalpellatura con impugnatura: 7,0 m/s ² Foratura con Percussione in calcestruzzo: 8,5 m/s ²
Dimensioni	con BL4040: 610 x 140 x 337 mm
Peso	12,0 kg

Accessori in dotazione: impugnatura laterale, impugnatura a "D", misuratore di profondità, grasso per punte

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 in 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

Makita
COSTRUIAMO IL FUTURO