

## DH40MEY

Martello combinato - 7,5 kg - Brushless - UVP - ZVRP



### Caratteristiche

Martello combinato dotato della innovativa tecnologia **AC BRUSHLESS**, perciò dotato di una sofisticata tecnologia elettronica che consente di ottenere incredibili performance di perforazione e scalpellatura. Grazie al motore brushless è in grado di sopportare notevoli cadute di tensione, tipiche di un'alimentazione con generatore non di eccellente qualità, oppure causate da un cavo di connessione alla rete elettrica troppo lungo, senza compromettere performance e durata di vita della macchina. L'attacco è di tipo SDS-max ad innesto rapido ed è dotato di un meccanismo che consente di posizionare lo scalpello con l'angolo di taglio voluto. Dotato di frizione di sicurezza, alta velocità di rotazione ed energia di battuta per singolo colpo, ben 8,7 Joule (EPTA)! La velocità è costante in ogni momento grazie al totale controllo elettronico e l'impostazione della velocità ottimale è effettuata tramite pulsantiera con display digitale. E' dotato inoltre di protezione elettronica contro le sovracorrenti e lo stacco accidentale dell'alimentazione senza ripartenza in caso di interruttore premuto (**ZVRP**). I livelli di vibrazione sono molto bassi grazie alla tecnologia antivibrante UVP (solo 8.0 m/sec<sup>2</sup>). Il corpo motore in robusto alluminio (**AHB**), la leva cambio in posizione superiore ed il rinnovato design ultra-ergonomico consentono un feeling di lavoro insuperabile con prestazioni eccezionali!

### Applicazioni

Apertura di fori nel cemento armato (max 40 mm) e apertura di fori ad ancoraggio (corona max 105 mm). Frantumazione di cemento, scanalatura, squadratura (per mezzo degli accessori opzionabili).

### Specifiche

Ø foro nel calcestruzzo	40 mm
Ø foro con punta corona	105 mm
Attacco	SDS-max
Potenza assorbita	1.150 W
Velocità a vuoto	250 - 500 giri/min
Percussioni a pieno carico	1430 - 2850 colpi/min
Energia del singolo colpo	8,7 J (EPTA)
Lunghezza	477 mm
Larghezza	108 mm

<b>Altezza</b>	242 mm
<b>Peso</b>	7,5 kg
<b>Vibrazioni massime in perforazione</b>	8 m/s2 (triassiali) EN 60745
<b>Vibrazioni massime in scalpellatura</b>	7,3 m/s2 (triassiali) EN 60745
<b>Codice articolo</b>	DH40MEYWS
<b>Codice EAN</b>	4966376284733
<b>Accessori in dotazione</b>	limitatore di profondità - impugnatura laterale - grasso - valigetta

### **HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.**

Via Piave, 35 - 36077 Altavilla Vicentina (VI), Italia - Tel. 0444 / 548111 Tel. [0444 / 548111](tel:0444548111) / Fax 0444 / 548110 - [www.hikoki-powertools.it](http://www.hikoki-powertools.it) / [info@hikoki-powertools.it](mailto:info@hikoki-powertools.it)

Capitale Sociale € 4.000.000 i.v. P.I. 02948190240 R.I. VI 02072530344 REA 286843 - RAEE IT08020000001314 Reg. Naz. Pile IT09060P00000464

Società Unipersonale soggetta alla Direzione e al Coordinamento di Koki Holdings Co., Ltd. (Giappone)

© Koki Holdings Co., Ltd. All Rights Reserved.