

DH40MC

Martello combinato SDS-max
40 mm - 7,1 Joule



- 1.100 W di potenza
- 7,1 J di energia per singolo colpo (EPTA)
- Efficace meccanismo di prevenzione dei colpi a vuoto
- Frizione di sicurezza
- Pratico interruttore dalle generose dimensioni
- Sistema "Vario-Lock" per ruotare lo scalpello nella posizione desiderata

Applicazioni: apertura di fori nel cemento armato (max 40 mm) e apertura di fori ad ancoraggio (corona max 105 mm). Frantumazione di cemento, scalpellatura e scrostatura.

In dotazione: limitatore di profondità, impugnatura laterale, grasso, valigetta.

Foratura con punta corona	Ø 105 mm
Foratura calcestruzzo	Ø 40 mm
Attacco	SDS-max
Potenza assorbita	1.100 W
Velocità a vuoto	620 giri/min
Percussioni a pieno carico	2.800 colpi/min
Energia per singolo colpo	7,1 J (EPTA)
Peso	7,1 kg
Codice articolo DH40MCWS	Codice EAN 4966376284658



DH40MEY

Martello combinato SDS-max
Brushless - 40 mm - 8,7 Joule

BRUSHLESS Brushless Motor
UVP LOW VIBRATION PROTECTION
AHB



- Motore AC Brushless
- Tecnologia antivibrazioni UVP
- Resistente corpo motore in alluminio AHB
- Selezione elettronica 4 velocità
- 1.150 W di potenza
- 8,7 J di energia per singolo colpo (EPTA)
- Efficace meccanismo di prevenzione dei colpi a vuoto
- Frizione di sicurezza
- Protezione ZVRP che evita la ripartenza accidentale in seguito ad un'interruzione di corrente
- Pratico interruttore dalle generose dimensioni
- Sistema "Vario-Lock" per ruotare lo scalpello nella posizione desiderata

Applicazioni: apertura di fori nel cemento armato (max 40 mm) e apertura di fori ad ancoraggio (corona max 105 mm). Frantumazione di cemento, scalpellatura e scrostatura.

In dotazione: limitatore di profondità, impugnatura laterale, grasso, valigetta.

Foratura con punta corona	Ø 105 mm
Foratura calcestruzzo	Ø 40 mm
Attacco	SDS-max
Potenza assorbita	1.150 W
Velocità a vuoto	250 - 330 - 410 - 500 giri/min
Percussioni a pieno carico	1.430 - 1.900 - 2.370 - 2.850 colpi/min
Energia per singolo colpo	8,7 J (EPTA)
Peso	7,5 kg
Vibrazioni massime in perforazione	8 m/s ² triassiali (EN 60745)
Vibrazioni massime in scalpellatura	7,3 m/s ² triassiali (EN 60745)
Codice articolo DH40MEYWS	Codice EAN 4966376284733



DH45ME

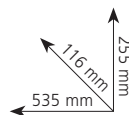
Martello combinato SDS-max
Brushless - 45 mm - 12,2 Joule

BRUSHLESS **LVH** **AHB**
Brushless Motor



12,2 Joule di energia per singolo colpo

- Motore AC Brushless
- Impugnatura laterale anti-vibrazioni LVH
- Resistente corpo motore in alluminio AHB
- Selezione elettronica 4 velocità
- Pulsante che attiva la funzione di demolizione continua
- 1.500 W di potenza
- 12,2 J di energia per singolo colpo (EPTA)
- Efficace meccanismo di prevenzione dei colpi a vuoto
- Frizione di sicurezza
- Protezione ZVRP che evita la ripartenza accidentale in seguito ad un'interruzione di corrente
- Pratico interruttore dalle generose dimensioni
- Sistema "Vario-Lock" per ruotare lo scalpello nella posizione desiderata



Applicazioni: apertura di fori nel cemento armato (max 45 mm) e apertura di fori ad ancoraggio (corona max 125 mm). Frantumazione di cemento, scalpellatura e scrostatura.

In dotazione: limitatore di profondità, impugnatura laterale, grasso, valigetta.

Foratura con punta corona	Ø 125 mm
Foratura calcestruzzo	Ø 45 mm
Attacco	SDS-max
Potenza assorbita	1.500 W
Velocità a vuoto	120 - 180 - 240 - 310 giri/min
Percussioni a pieno carico	1.200 - 1.700 - 2.300 - 2.950 colpi/min
Energia per singolo colpo	12,2 J (EPTA)
Peso	9 kg
Codice articolo DH45MEWS	Codice EAN 4966376284900

DH52MEY

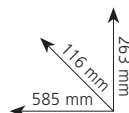
Martello combinato SDS-max
Brushless - 52 mm - 18,8 Joule

BRUSHLESS **UVP** **AHB**
Brushless Motor



18,8 Joule di energia per singolo colpo

- Motore AC Brushless
- Tecnologia antivibrazioni UVP
- Resistente corpo motore in alluminio AHB
- Selezione elettronica 4 velocità
- Pulsante che attiva la funzione di demolizione continua
- 1.500 W di potenza
- 18,8 J di energia per singolo colpo (EPTA)
- Efficace meccanismo di prevenzione dei colpi a vuoto
- Frizione di sicurezza
- Protezione ZVRP che evita la ripartenza accidentale in seguito ad un'interruzione di corrente
- Pratico interruttore dalle generose dimensioni
- Sistema "Vario-Lock" per ruotare lo scalpello nella posizione desiderata



Applicazioni: apertura di fori nel cemento armato (max 52 mm) e apertura di fori ad ancoraggio (corona max 160 mm). Frantumazione di cemento, scalpellatura e scrostatura.

In dotazione: limitatore di profondità, impugnatura laterale, grasso, valigetta.

Foratura con punta corona	Ø 160 mm
Foratura calcestruzzo	Ø 52 mm
Attacco	SDS-max
Potenza assorbita	1.500 W
Velocità a vuoto	110 ~ 280 giri/min
Percussioni a pieno carico	1.000 ~ 2.400 colpi/min
Energia per singolo colpo	18,8 J (EPTA)
Peso	11,5 kg
Vibrazioni massime in perforazione	9,8 m/s ² triassiali (EN 60745)
Vibrazioni massime in scalpellatura	9,7 m/s ² triassiali (EN 60745)
Codice articolo DH52MEYWS	Codice EAN 4966376285327

Il sistema antivibrante UVP

I prodotti dotati del sistema antivibrante UVP (User Vibration Protection) dispongono di speciali dispositivi atti a ridurre le vibrazioni generate dalla macchina, senza intaccare le prestazioni. Questa tecnologia permette di lavorare più a lungo (nel rispetto delle vigenti normative sulle vibrazioni) e nel massimo comfort.

