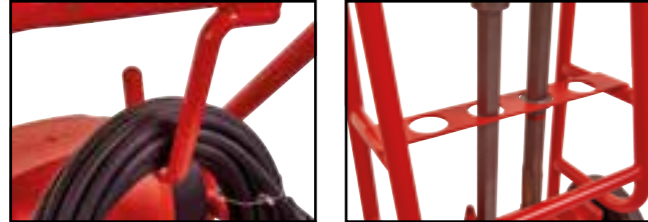
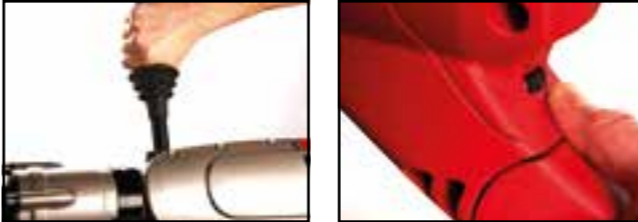


**BRT**
**CARRELLO PORTA MARTELLO  
DEMOLITORE**


- Carrello con alloggiamento per quattro punte e per il cavo facilita gli spostamenti
- Capacità di carico di 100 kg
- La finitura verniciata a polvere protegge contro gli urti
- Compatibile con modello K2000H e K2500H

**K 1000 S**
**MARTELLO DEMO PERFORATORE  
CLASSE 10 KG**


- Energia del colpo 26 J, per le applicazioni più gravose
- Innovativo sistema AVS Milwaukee® integrato nel corpo macchina, per lavorare avvertendo minori vibrazioni
- 1400 - 1950 c/min per le massime prestazioni durante la demolizione
- Il cavo da 6 m permette di lavorare in un'ampia area
- Variolock con 12 posizioni per regolare l'angolo di scalpellatura
- Attacco SDS-Max
- Indicatore LED dello stato di manutenzione
- Finestra dedicata ai carboncini per una più semplice manutenzione
- Valigetta con ruote per un semplice trasporto

**K 950**
**MARTELLO DEMO PERFORATORE  
CLASSE 10 KG**


- 20 J di energia del colpo per ineguagliabili prestazioni di perforazione e demolizione
- Motore da 1700 W il migliore della sua categoria con notevole potenza per le applicazioni più pesanti
- Elettronica digitale full-wave DIGITRONIC per una precisa regolazione della potenza in funzione delle applicazioni
- 3 impugnaturi dotati di tecnologia AVS (antivibrazione) e Softgrip per un maggior comfort
- Ingranaggi completamente in metallo e frizione di sicurezza
- Spia indicatore stato di manutenzione
- Sistema di lubrificazione automatica per una maggiore durata del martello
- Motore con design verticale per un maggior comfort in applicazioni verticali
- Ideale per l'utilizzo combinato con generatori
- Variolock con 12 posizioni per regolare l'angolo di scalpellatura
- Cavo 6 m

**K 850**
**MARTELLO DEMO PERFORATORE  
CLASSE 8 KG**


- Potente martello SDS Max con funzione di AUTOSTOP™ fornisce 11 J di battuta massimizzando al contempo la sicurezza dell'utente
- AUTOSTOP™ spegne lo strumento per proteggere l'utente dopo 45 gradi di movimento brusco
- Elettronica riprogettata per offrire potenza costante e massima produttività nelle applicazioni più impegnative
- La possibilità di bloccare l'interruttore previene lunghi periodi in cui l'utente deve tenere premuto l'interruttore durante applicazioni di demolizione
- Ampia impugnatura antivibrazione permette l'utilizzo con entrambe le mani minimizzando l'esposizione alle vibrazioni
- Indicatore LED dello stato di manutenzione
- Impugnatura laterale anti vibrazione per una minore esposizione alle vibrazioni
- Cavo da 6 m

**BRT**

Capacità di carico (kg)	100
Peso (Kg)	14.3
Fornibile in	–
Codice prodotto	4933459794
Codice EAN	4058546029661

**K 1000 S**

Potenza (W)	1750
Energia del colpo (EPTA)(J)	26
Percussioni al minuto a pieno carico	1400 - 1950
Attacco	SDS-Max
Vibrazioni scalpellatura (m/s <sup>2</sup> )	6.7
Peso (Kg)	12.7
Fornibile in	Valigetta in plastica
Codice prodotto	4933464120
Codice EAN	4058546220655

**K 950 S**

Potenza (W)	1700
Velocità a vuoto (giri/min)	125 - 250
Energia del colpo (EPTA)(J)	20
Percussioni al minuto a pieno carico	975 - 1950
Velocità a carico (soft mode)	125 - 250
Foro punte piene max (mm)	50
Foro punte tunnel max (mm)	80
Foro corone max (mm)	150
Attacco	SDS-Max
Vibrazioni in foratura (m/s <sup>2</sup> )	12.5
Vibrazioni scalpellatura (m/s <sup>2</sup> )	11
Peso (Kg)	11.8
Fornibile in	Valigetta
Codice prodotto	4933375710
Codice EAN	4002395232031

**K 850 S**

Potenza (W)	1400
Velocità a vuoto (giri/min)	380
Energia del colpo (EPTA)(J)	11
Percussioni al minuto a pieno carico	1600 - 2900
Velocità a carico (soft mode)	210 - 380
Foro punte piene max (mm)	50
Foro punte tunnel max (mm)	80
Foro corone max (mm)	150
Attacco	SDS-Max
Vibrazioni in foratura (m/s <sup>2</sup> )	9.4
Vibrazioni scalpellatura (m/s <sup>2</sup> )	7.8
Peso (Kg)	9.6
Fornibile in	Valigetta
Codice prodotto	4933464896
Codice EAN	4058546228415