

Caratteristiche Tecniche

Codici prodotto	Descrizione	Martello Tassellatore Corpo macchina EY7881	Batteria 28.8V Li-Ion EY9L84	Caricabatterie universale EY0L82	Sistema di Aspirazione Polveri (SAP) EY9X400E	Mandrino SDS Plus EY9HX402E	Valigetta Systainer TOOLBOX4RH
EY7881PC2V	Kit completo con SAP	x 1	x 2	x 1	x 1	x 1	x 1
EY7881PC2S	Kit completo senza SAP	x 1	x 2	x 1		x 1	x 1
EY7881XVT	Corpo macchina con SAP	x 1			x 1		x 1
EY7881XT	Corpo macchina senza SAP	x 1					x 1
EY7881X	Corpo macchina	x 1					

Specifiche tecniche

Voltaggio	28.8V				
Capacità batterie	Li-Ion 3,4 Ah				
Tempo di ricarica	60 minuti per ricarica veloce (80% capacità) + 30 minuti per carica completa in modalità mantenimento per la protezione delle celle				
Mandrino	SDS-Plus con attacco rapido				
Velocità a vuoto Corse e Joule per selezione di velocità	Modalità	Indicazione	Rotazioni / min	Corse / min	Joule (circa)
	High	Tre LED (H/M/L) accesi	0-840 min ⁻¹	0-4.400	3,3
	Medium	Due LED (M/L) accesi	0-680 min ⁻¹	0-3.600	2,3
	Low	Un LED (L) acceso	0-560 min ⁻¹	0-2.950	1,4
Dimensioni e peso	Con batteria e SAP completamente esteso : 507 x 241 x 92 mm / 4.8 Kg Con batteria e senza SAP : 368 x 237 x 92 mm / 3.9 Kg				
Vibrazioni	Valore composito su 3 assi : Impugnatura: 9,9m/s ² ; Impugnatura laterale 11,4 m/s ² [EN60745-2-6]				

Capacità di foratura (il numero di fori può variare a seconda del diametro, della condizione della punta e della durezza del materiale)

Materiale	Modalità	Diámetro foro	Numero di fori (circa).
Cemento 2.4kN/cm ²	Alta con SAP	ø8mm x 100mm	30
	Alta con SAP	ø12,5mm x 40mm	120
	Alta con SAP	ø12,5mm x 40mm con lamiera spessore 1.6mm	45w
	Alta con SAP	ø18mm x 70mm	35
	Alta senza SAP	ø28mm x 155mm	2
Pino giallo	Alta senza SAP	ø30mm x 120mm	40
Compensato	Alta senza SAP	ø160mm x 16mm con fresa a tazza	55

Specifiche tecniche del Sistema di Raccolta Polveri (ISAP)

Peso	0,9 Kg
Diámetro punta Lunghezza punta	5 - 18mm 110 - 170mm (50 - 110mm escludendo l'attacco)
Regolazione profondità di foratura	Corsa totale : 95mm Massima profondità foro : 75mm
Profondità foro	Lunghezza massima: 75mm
Potenza aspirazione	250 l/min.
Capacità sacchetto	Circa 270ml (equivalente a un volume di cemento di 30 fori ø10mm x 40mm)
Filtro polvere	Ad alta efficienza per polvere di cemento
Durata del filtro	circa 100 riempimenti

Accessori

	Guarnizione anti-polvere WEY7881K3187
	Blocco scatola filtro WEY7881K3037
	Filtro WEY7881L0247

Panasonic®

Panasonic Electric Works Europe AG

Distribuito da: Homberger SpA

Via I. d'Aste 1/1, 16121 Genova

tel: 010 5765 270

email: vendite@homberger.com

www.homberger.com

Printed in Germany 09/2018

© 2018 Panasonic Electric Works Europe AG

www.panasonic-powertools.eu



Timbro del rivenditore

Panasonic Electric Works Europe AG

Panasonic è un marchio registrato di Panasonic Corporation. Panasonic

si riserva modifiche ai modelli in qualunque momento.

I prezzi non sono vincolanti, ma consigliati del produttore.

Tutti i pesi sono inclusi di Batteria. .

Potente, robusto e maneggevole

Alte prestazioni nell'utilizzo continuo,
ideale per i professionisti più esigenti



In valigetta
Systainer

TOUGH TOOL IP™

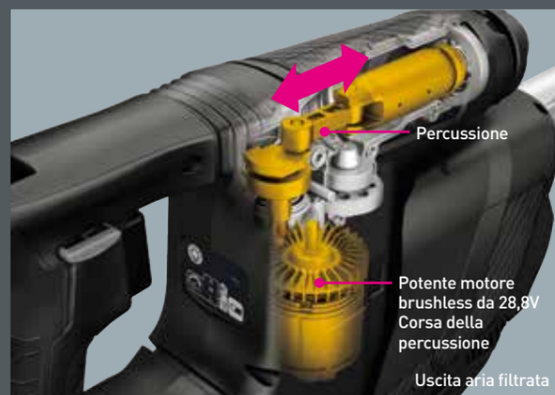
Potenza ed alte prestazioni con grande ergonomia

Efficienza, durata e confort nell'utilizzo da parte dei professionisti più esigenti

NUOVE CARATTERISTICHE – Motore Brushless, sistema di raccolta polveri e maggiore potenza

Potenza e durata migliorate con motore brushless per impieghi pesanti

- 50% di potenza in più : 3.3 Joule foratura più rapida e con meno vibrazioni (rispetto al precedente modello EY7880)
- Durata doppia del motore e dell'interruttore (rispetto al precedente modello EY7880)
- Massimo diametro di foratura nel cemento $\varnothing 28\text{mm}$ (con il sistema di raccolta polveri $\varnothing 18\text{mm}$)
- Capacità della batteria aumentata a 98Wh (28.8V x 3.4Ah =circa 98Wh / rispetto allo standard: 18V x 5Ah=90Wh)



La combinazione di motore potente e corsa lunga genera grande potenza ed efficacia in demolizione

Capacità di foratura in serie:
35 fori 18x70mm con una carica



Aspirazione efficace anche verso il basso



Spazzola a setole fini



Facile utilizzo con una mano stacca, svuota, riattacca

Sistema di Aspirazione Polvere (SAP) compatto ma efficace

- Design avanzato del sistema di aspirazione assicura compattezza e grande efficienza
- Guarnizione speciale per isolare al massimo il sistema con differenti diametri di punta
- Aspirazione delle polveri residue dopo il termine della della foratura
- Filtro ad alta efficienza specifico per la polvere di cemento
- Capacità del sacchetto di 270 ml per utilizzo continuativo (Volume equivalente di 30 fori $\varnothing 10\text{mm}$ x 40mm)

Ergonomico per un utilizzo intensivo

Semplice da usare e confortevole

- Basse vibrazioni : 9.9m/s^2 all'impugnatura
Minore fatica nell'utilizzo continuativo
- Impugnatura allineata con la punta
Efficiente trasmissione della pressione alla punta



Nuovo sistema di ammortizzazione (in attesa di brevetto) Assicura la combinazione di una solida trasmissione della pressione e smorzamento delle vibrazioni



La potenza di 28.8V in un design compatto ed un corpo leggero

- Maneggevole anche nell'uso sopra la testa
Peso di 4.8Kg con SAP 3.9Kg senza DCS
- Design avanzato per l'integrazione del SAP con il corpo macchina

Funzioni aggiuntive



EY9HX402E

Demolizione tramite il mandrino (in dotazione nel kit standard)



Foratura di un pannello con punta a tazza ($\varnothing 160$ x 16mm)



Selezione della percussione a seconda del materiale

Modo	Corse/min	Giri/min	Joule (circa)
High	0-840	0-4.400	3,3
Medium	0-680	0-3.600	2,3
Low	0-560	0-2.950	1,4



Luce LED nel corpo macchina (non disponibile quando è montato il SAP)



Cinghia da spalla per avere mani libere su scale, ecc. (accessorio opzionale / WEY7880L3417)