

Martello perforatore a  
batteria

## Uneo

Compatto concentrato di  
potenza 3 in 1, con massa  
battente pneumatica per  
tassellare, forare ed avvitare

[Vai al prodotto](#)



## Principali caratteristiche del prodotto

- Utensile multifunzione 3 in 1, grazie agli ingranaggi a 2 velocità: prima velocità per una coppia più elevata e un maggiore controllo negli avvitiamenti; seconda velocità per un maggiore numero di giri, nelle applicazioni di foratura e tassellatura
- Tassellatura agevole anche nei materiali più duri, come ad esempio calcestruzzo o muratura, grazie alla potente massa battente pneumatica
- Utilizzo intuitivo e facile sostituzione dell'accessorio, in appena 3 secondi, grazie al sistema SDS-Quick Bosch
- Completo di adattatore, per l'utilizzo anche con punte con codolo cilindrico
- Fra i più compatti tassellatori a batteria al mondo: lavoro confortevole, grazie alle dimensioni particolarmente maneggevoli e al peso di soli 1,2 kg
- Fa parte della famiglia Bosch Power for ALL da 12 V: una sola batteria per tutti gli utensili Home & Garden. Dotato di Syneon Chip, per la gestione ottimale della batteria
- Arresto della percussione, per forare il metallo e il legno e per avvitare
- Regolazione elettronica Bosch per il controllo del numero di giri, da 0 a max. mediante interruttore «Accelerazione»

## Altri vantaggi del prodotto

### In dotazione

- Punta per calcestruzzo Ø 6 e 8 mm
- Adattatore per attacco cilindrico
- Punte universali Ø 5 e 6 mm
- 4 bit lunghi

**Codice di ordinazione:** 060398400C

**Codice EAN:** 3165140877541

Martello perforatore a batteria

## Uneo

### Dati tecnici

---

Tensione della batteria: 12 V

Capacità della batteria: 2,5 Ah

Numero max. fori per ogni carica della batteria (calcestruzzo): 38

Numero max. fori per ogni carica della batteria (legno tenero): 90

Numero max. di viti per ogni carica della batteria: 110

Numero di giri a vuoto (1<sup>a</sup> velocità/2<sup>a</sup> velocità): 0 – 280 / 900 giri/min

Numero di colpi: 0 – 4.800 colpi/min

Potenza del colpo (EPTA): 0,5 J

Massa battente Bosch: pneumatica

Peso: 1,2 kg

#### Campo di foratura

Ø foro max. nel calcestruzzo: 10 mm

Ø foro max. nell'acciaio: 8 mm

Ø foro max. nel legno: 10 mm

### Informazioni su rumorosità e vibrazioni

---

Valori rilevati conformemente alla norma EN 60745.

Valori totali di oscillazione (somma vettoriale delle tre direzioni).

#### Foratura a martello nel calcestruzzo

Valore di emissione oscillazioni ah: 13.0 m/s<sup>2</sup>

Incertezza della misura K: 2.5 m/s<sup>2</sup>

#### Foratura nel metallo

Valore di emissione oscillazioni ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Incertezza della misura K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### Avvitare

Valore di emissione oscillazioni ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Incertezza della misura K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 83 dB(A); potenza sonora 94 dB(A). Incertezza K= 3 dB.

---

## Funzioni

---



### **Tensione della batteria**

12 volt



### **Design compatto**

Struttura compatta, peso ridotto



### **Massa battente pneumatica**

Elevato sfruttamento della potenza



### **Attacco utensile SDS-Quick**

Sostituzione più rapida e semplice dell'utensile



### **Campo d'applicazione**

Avvitamento / Foratura / Foratura con percussione



### **Ingranaggi a 2 velocità**

Eccezionale durata, massima trasmissione della forza

---

## Funzioni

---

12 volt

Tecnologia al litio

Massa battente pneumatica

Protezione elettronica della cella (ECP) Bosch

Attacco punta SDS-Quick

Applicazioni: avvitamento / foratura / foratura a percussione

Rivestimento Softgrip

Regolazione elettronica Bosch