

## Accuboorthamer

### Uneo

De veelzijdige 3-in-1  
accumachine voor boren,  
hameren en schroeven

[Naar het product](#)



## Centrale productkenmerken

- Pneumatisch hamermechanisme voor eenvoudig en snel boren, zelfs in beton
- SDS quick-snelspanboorhouder voor intuïtief en eenvoudig wisselen van accessoires in slechts 3 seconden
- Aandrijving met twee standen levert afhankelijk van toepassing een hogere snelheid of een hoger draaimoment
- Hamer, boor en schroef in beton, metselwerk, tegels, hout en metaal
- Power for ALL – licht met een gewicht van 1,2 kg en verwisselbare 12V-accu
- Power for ALL: één accu en oplader voor een compleet Home & Garden gereedschapsysteem

## Meer productvoordelen

## Leveromvang

- Betonboor Ø 6 en 8 mm
- Adapter voor ronde opnameschacht
- Universele boren Ø 5 en 6 mm
- 4 lange bits

**Bestelnummer:** 060398400C

**EAN-code:** 3165140877541

Accuboorhamer

## Uneo

### Technische gegevens

---

**Accuspanning: 12 V**

**Accucapaciteit: 2,5 Ah**

**Max. aantal boorgaten per acculading (Beton): 38**

**Max. aantal boorgaten per acculading (zacht hout): 90**

**Max. aantal schroeven per acculading: 110**

**Onbelast toerental (1e stand/2e stand): 0 – 280 / 900 min-1**

**Aantal slagen: 0 – 4.800 min-1**

**Kracht enkele slag (EPTA): 0,5 J**

**Bosch hamermechanisme: pneumatisch**

**Machinegewicht: 1,2 kg**

#### **Boorbereik**

**Max. boor-Ø in beton: 10 mm**

**Max. boor-Ø in staal: 8 mm**

**Max. boor-Ø in hout: 10 mm**

### Geluids-/trillingsinformatie

---

Meetwaarden bepaald conform EN 60745.  
Totale trillingswaarden (vectorsom van drie richtingen).

#### **Hamerboren in beton**

**Trillingsemissiewaarde ah: 13.0 m/s<sup>2</sup>**

**Onzekerheid K: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

#### **Boren in metaal**

**Trillingsemissiewaarde ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

**Onzekerheid K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

#### **Schroeven**

**Trillingsemissiewaarde ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

**Onzekerheid K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

Het A-gewogen geluidsniveau van het elektrische gereedschap bedraagt typisch: geluidsdrukniveau 83 dB(A); geluidsvermogensniveau 94 dB(A). Onzekerheid K= 3 dB.

## Functies

---



### **Accuspanning**

12 volt



### **Compact design**

Compacte constructie, gering gewicht



### **Pneumatisch slagmechanisme**

Hoge krachtbenutting



### **SDS quick gereedschaphouder**

Snel en eenvoudig wisselen van het inzetgereedschap



### **Toepassingsgebied**

Schroeven / boren / hamerboren



### **Dubbeltoerige overbrenging**

Superieure levensduur, uitstekende krachtoverdracht

## Functies

---

12 V

Lithium-Ion-technologie

Pneumatisch slagmechanisme

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)

SDS quick booropname

Toepassing: schroeven / boren / hamerboren

Softgrip

Bosch Electronic