

Accuklopboorschroevendraaier  
met twee standen

## **AdvancedImpact 18**

Ongelooflijk eenvoudig  
te gebruiken  
klopboorschroevendraaier biedt  
uitgebreide veelzijdigheid

[Naar het product](#)



## Centrale productkenmerken

- Intuïtief kiezen van de juiste modus met automatische aanpassing van het toerental voor elke toepassing
- Schakelaarsysteem met een led-controlelampje zorgt voor een wijziging van de draairichting met één klik
- QuickSnap haaks en excentrisch hulpstuk zijn uitstekende oplossingen voor moeilijk bereikbare plaatsen
- Krachtig, compact en volhardend dankzij borstelloze motor
- Schroeven; boren in hout en metaal; klopboren in baksteen en kalkzandsteen
- Power for ALL: één accu voor een compleet Home & Garden gereedschapsysteem
- Syneon-chip regelt energiegebruik voor optimale efficiëntie en langere looptijd

## Meer productvoordelen

## Leveromvang

- 2 accupacks PBA 18V 2.5Ah W-B
- Oplader AL 1830 CV
- Boorhouderopzetstuk
- Excentrische adapter
- Haakse adapter
- Schroefbit
- Transportkoffer

**Bestelnummer:** 06039B5103

**EAN-code:** 4053423203981

Accuklopboorschroevendraaier met twee standen

## **AdvancedImpact 18**

### **Technische gegevens**

---

**Accuspanning: 18 V**

**Accucapaciteit: 2,5 Ah**

**Onbelast toerental (1e stand/2e stand): 0 – 450 / 1.500 min-1**

**Max. draaimoment: 36 Nm**

**Max. draaimoment zachte/harde schroefverbinding: 22 / 36 Nm**

**Draaimomentstanden: 20**

**Max. aantal slagen: 22.500 min-1**

**Boorhouder: 13-mm-snelspanboorhouder**

**Machinegewicht met accu: 1,1 kg**

#### **Schroefdiameter**

**Schroef-Ø tot: 10 mm**

#### **Boordiameter**

**Boor-Ø in staal: 13 mm**

**Boor-Ø in hout: 35 mm**

**Boor-Ø in metselwerk: 11 mm**

### **Geluids-/trillingsinformatie**

---

Meetwaarden bepaald conform EN 60745.

Totale trillingswaarden (vectorsom van drie richtingen).

#### **Boren in metaal**

**Trillingsemissiewaarde ah: 0.0 m/s<sup>2</sup>**

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

#### **Slagboren in beton**

**Trillingsemissiewaarde ah: 19.0 m/s<sup>2</sup>**

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

#### **Schroeven**

**Trillingsemissiewaarde ah: 0.0 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 85 dB(A); geluidsvermogensniveau 96 dB(A). Onzekerheid K= 3 dB.

## Funcities

---



### Accuspanning

18 volt

## Funcities

---

18 volt

Lithium-Ion-technologie

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)

Dubbeltoerige overbrenging

Toepassing: schroeven / boren / klopboren

Softgrip

Geïntegreerde werkklamp

Oplaadaanduiding

Draairichtingaanduiding