

Akumulatorsko vrtno  
kladivo

## Uneo Maxx

Najboljše akumulatorsko orodje  
3 v 1 za obsežne projekte

Na izdelek



### Osrednje lastnosti izdelka

- Pnevmatiski udarni mehanizem za preprosto in hitro vrtanje (celo v beton)
- Vpenjalna glava SDS-Quick za intuitivno in enostavno menjavo pribora v 3 pičlih sekundah
- Kompaktno in močno orodje za enostavno uporabo in dobro zmogljivost
- Za udarno vrtanje, vrtanje in vijačenje v beton, zidove, kovino, les in ploščice
- Izjemno lahko orodje z zgolj 1,4 kg z izmenljivo 18-voltno akumulatorsko baterijo
- Sistem popolne združljivosti Power for ALL: ena akumulatorska baterija in en polnilnik za celoten sistem orodij za domače mojstre in vrtnih orodij

### Nadaljnje prednosti izdelka

#### Obseg dobave

- 1 akumulatorska baterija PBA 18V 2.5Ah W-B
- Kovček
- Polnilnik AL 1830 CV
- svedri za beton Ø 6 in 8 mm
- Adapter za okroglo steblo
- Univerzalni sveder, Ø 5 in 6 mm
- 4 dolgi nastavki

**Kataloška številka:** 060395230F

**EAN koda:** 3165140877466

Akumulatorsko vrtalno kladivo

## Uneo Maxx

### Tehnični podatki

---

Napetost akumul. baterije: 18 V

Kapaciteta akumulatorske baterije: 2,5 Ah

Št. vrtljajev v prostem teku: 0 – 900 min<sup>-1</sup>

Število udarcev: 0 – 5.000 min<sup>-1</sup>

Energija posameznega udarca (EPTA): 0,6 J

Boschev udarni mehanizem: pnevmatski

Teža stroja: 1,4 kg

#### Območje vrtanja

Maks. premer vrtanja v beton: 10 mm

Maks. premer vrtanja v jeklo: 8 mm

Maks. premer vrtanja v les: 10 mm

### Podatki o hrupu/tresljajih

---

Izmerjene vrednosti določene v skladu z EN 60745.  
Skupna vrednost vibracij (vektorska vsota treh smeri).

#### Udarno vrtanje v beton

Vrednost emisije vibracij ah: 13.0 m/s<sup>2</sup>

Negotovost K: 3.0 m/s<sup>2</sup>

#### Vrtanje v kovino

Vrednost emisije vibracij ah: 4.0 m/s<sup>2</sup>

Negotovost K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### Vijačenje

Vrednost emisije vibracij ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Negotovost K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

Tipična A-vrednotena raven emisije hrupa električnega orodja znaša: raven zvočnega tlaka 85 dB(A); raven jakosti zvoka 96 dB(A). Negotovost K = 3 dB.

### Funkcije

---



### **Napetost akumulatorske baterije**

18 V



### **Kompaktna oblika**

Kompaktna in lahka oblika



### **Pnevmatski udarni mehanizem**

Visoka izraba moči



### **Področje uporabe**

Vijačenje / vrtanje / udarno vrtanje



### **Vpenjalna glava SDS quick**

Hitra in preprosta menjava nastavka

## **Funkcije**

---

18 V

Litij-ionska tehnologija

Pnevmatski udarni mehanizem

Boschev sistem elektronske zaščite celic (Bosch Electronic Cell Protection - ECP)

SDS quick vpenjanje nastavkov

Uporaba: vijačenje/vrtanje/udarno vrtanje

Vgrajena delovna svetilka

Mehak ročaj

Boschev sistem Electronic