

**metabo****Bušilica, Tip: BEV1300-2**

## Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	075070 BEV1300-2
GTIN	4007430314352
Razred artikla	03D

## Opis

### Izvedba:

#### Prava bušilica za svaki promjer provrta.

Svaka bušilica ima optimalan raspon broja okretaja za određeni promjer provrta, a imaju i vreteno sa šesterokutnim prihvatom za bitove odvijača koji se mogu koristiti i bez stezne glave.

- **Čvrsto kućište od lijevanog aluminija za optimalno odvođenje topline i izdržljivost.**
- **Rotirajući most ugljičnih četkica za maksimalnu učinkovitost čak i pri lijevoj rotaciji, npr. kod odvijanja zaglavljenih vijaka.**
- **Metabo S-automatic sigurnosna spojka: mehaničko odvajanje pogona kada je bušilica blokirana za siguran rad.**
- **Mogućnost odabira pulsiranja za odvijanje fiksnih vijaka i bušenje na glatkim površinama.**
- **Vario-Tacho-Constamatic (VTC) elektronika punog vala za rad s brzinama koje odgovaraju materijalu koji je konstantno pod opterećenjem.**
- **Vario-Tacho-Constamatic (VTC) punovalna elektronika za rad sa specifičnim brojevima okretaja koji ostaju konstantni pod opterećenjem.**
- **Kotačić za predodabir broja okretaja.**
- **Mjenjač s dvije brzine.**
- **Metabo Marathon motor s patentiranom zaštitom od prašine za dugi vijek trajanja.**
- **Desni/lijevi hod.**
- **Vreteno s unutarnjim šesterokutom za bitove odvijača za rad bez stezne glave.**
- **Zaštita od preopterećenja: štiti motor od pregrijavanja.**

- **Zaštita od ponovnog pokretanja: sprječava neželjeno pokretanje nakon prekida napajanja.**
- **Ručka s mekom površinom koja se ne skliže.**
- **Kuglasta utičnica prilagođena kabeu za optimalnu slobodu kretanja tijekom rada.**
- **Prikaz istrošenosti ugljične četke.**

#### **Dio isporuke:**

Uključuje bušaću glavu sa zupčastim vijencem, ključ za bušaću glavu i dodatnu ručku.

### **Tehnički opis**

maksimalni Ø spiralne rupe u čeliku 1. brzina	16 mm
Prihvat snaga	1300 W
Područje stezanja stezne glave	1,5 mm
Duljina kabela	4 m
maksimalan broj okretaja 1. brzina	1100 min <sup>-1</sup>
Desni/lijevi hod	da
maksimalni Ø spiralne rupe u drvu 1. brzina	40 mm
maskimalan okretni moment	16 Nm
maskimalan okretni moment	44 Nm
maksimalan broj okretaja 2. brzina	3100 min <sup>-1</sup>
maksimalni Ø spiralne rupe u drvu 2. brzina	25 mm
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Oznaka proizvođača	BEV 1300-2
maksimalni Ø spiralne rupe u čeliku 2. brzina	10 mm
Težina	2,7 kg
Ø steznog grla	43 mm
Vrsta proizvoda	Bušilica