

**SBEV 1000-2 (600783000) Ütvefűró**  
**Kartonpapír**

Rendelési szám 600783000  
EAN 4007430313102



Helyettesítő ábra



- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) teljes hullámú elektronika az anyaghoz illő fordulatszámmal való munkavégzés érdekében, amely terhelés mellett is konstans marad
- Fordulatszám-választó állítókerék
- Robusztus alumínium présöntvény hajtóműház az optimális hőelvezetéshez és a hosszú élettartamhoz
- Elforgatható szénkefehid a maximális teljesítmény érdekében, balra forgás esetén is, pl. szoros csavarok kicsavarásához
- Metabo Marathon-Motor porvédelemmel a hosszú élettartam érdekében
- Metabo S-automatic biztonsági kuplung: a hajtómű mechanikus szétkapcsolása a betétszerszám blokkolása esetén a biztonságos munkavégzés érdekében
- Jobbra-balra forgás.
- Orsó belső hatszög kialakítással csavarozó bitekhez a fúrótokmány nélküli munkavégzéshez
- Újra elindulás elleni védelem: megakadályozza a véletlen beindulást áramkimaradás után
- Kábelkímélő gömbvég biztosítja a munka közbeni optimális mozgásszabadságot

## Műszaki adatok

### Paraméterek

Névleges teljesítményfelvétel	1010 W
Leadott teljesítmény	540 W
Max. nyomaték	40 / 14 Nm
Fúróátmérő falazatban	22 mm
Fúróátmérő betonban	20 mm
Fúróátmérő acélban	16 / 10 mm
Fúróátmérő puhafában	40 / 25 mm
Üresjárat fordulatszám	0 - 1000 / 0 - 2800 /min
Fordulatszám névleges terhelésnél	1000 / 2800 /min
Max. ütésszám	53200 /min
Fokozatok	2
Fúrótokmány befogási tartomány	1.5 - 13 mm
A felfogó nyakátmérője	43 mm
Fúróorsó belső hatszöggel	6.35 mm
Fúróorsó menete	1/2 " - 20 UNF
Fúrótokmány Szorítás fajtája	Fogaskoszorús fúrótokmány
Súly hálózati kábel nélkül	2.7 kg
Kábelhossz	4 m

### Rezgés

Fúrás fémbe	4.2 m/s <sup>2</sup>
K mérési bizonytalanság	1.5 m/s <sup>2</sup>
Ütvefúrás betonban	17 m/s <sup>2</sup>
K mérési bizonytalanság	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Zajkibocsátás

Hangnyomásszint	103 dB(A)
Hangteljesítményszint (LWA)	114 dB(A)
K mérési bizonytalanság	3 dB(A)

## Szállítási terjedelem

- Fogaskoszorús fúrótokmány
- Tokmánykulcs
- Gumírozott kiegészítő markolat
- Fúrásmélység-ütköző