

Monitoimityökalu

PMF 250 CES

Monipuolinen ja miellyttävä ratkaisu monenlaisiin tee se itse -projekteihin

Tuotteeseen



Tuotteen keskeiset ominaisuudet

- Voimakas 250 W:n moottori elektronisella nopeuden säädöllä
- Boschin AutoClic-järjestelmä mahdollistaa tarvikkeiden vaihdon vain 3 sekunnissa ilman työkaluja
- Kattava valikoima Starlock-tarvikkeita monenlaisiin käyttötarkoituksiin
- Pölynpoistolisälaite takaa siistin työskentelyalueen
- Monien eri materiaalien leikkaus, sahaus, hionta, kaavinta, jyrsiä, rouhinta ja kiillotus

Tuotteen muut edut

- Tarkka ja pehmeä upotussahaus Curved-Tec-upotussahanterän pyöristettyjen leikkuureunojen ansiosta
- Tarkka leikkuusyvyyden noudattaminen 4-portaisen syvyysvasteen avulla
- Tasaisen voimakas teho myös kuormitustilanteissa Boschin vakioelektronikan ansiosta
- Optimaalinen ohjaus valinnaisesti kiinnitettävän lisäkahvan avulla
- Nopea työskentely tehokkaan 250 W:n moottorin ansiosta
- Materiaalin ja käyttökohteen mukainen työskentely värähtelyn nopeuden portaattoman esivalinnan ansiosta

Vakiovarusteet

- BIM-segmenttisahanterä Wood and Metall, 85 mm, ACZ 85 EB (2 609 256 943)
- Kärkihiomalevy 93 mm, AVZ 93 G (2 609 256 956)
- Kärkihiomapaperisarja (2 609 256 A54)
- Pölynpoisto (2 609 256 D57)
- HCS-upotussahanterä puulle, 32 x 40 mm, AIZ 32 EPC (2 609 256 947)
- Muovilaukku
- 4-portainen syvyydenrajoitin segmenttisahanterille (2 609 256 C61)

Tilausnumero: 0603102100

EAN-koodi: 3165140828529

Monitoimityökalu

PMF 250 CES

Tekniset tiedot

Ottoteho: 250 W

Antoteho: 130 W

Tyhjäkäyntikierrosluku: 15.000 – 20.000 min⁻¹

Värähtelykulma vasen/oikea: 1,4 °

Paino: 1,2 kg

Melu-/tärinätiedot

Mittausarvot määritelly vastaten standardia EN 60745
Tärinän kokonaisarvot (kolmen suunnan vektorisumma).

ilman kahvaa

Värähtelyemissioarvo ah: 10.0 m/s²

Epävarmuus K: 1.5 m/s²

ilman kahvaa

Värähtelyemissioarvo ah: 13.0 m/s²

Epävarmuus K: 2.0 m/s²

ilman kahvaa

Värähtelyemissioarvo ah: 14.0 m/s²

Epävarmuus K: 3.0 m/s²

ilman kahvaa

Värähtelyemissioarvo ah: 12.0 m/s²

Epävarmuus K: 1.5 m/s²

Sähkötyökalun tyypillinen A-painotettu äänen painetaso on: äänen painetaso 84dB(A); äänen tehotaso 95 dB(A). Epävarmuus K= 3 dB.

Mittausarvot määritelly vastaten standardia EN 60745
Tärinän kokonaisarvot (kolmen suunnan vektorisumma).

kahvan kanssa

Värähtelyemissioarvo ah: 9.0 m/s²

Epävarmuus K: 1.5 null

kahvan kanssa

Värähtelyemissioarvo ah: 17.0 m/s²

Epävarmuus K: 2.0 null

kahvan kanssa

Värähtelyemissioarvo ah: 18.5 m/s²

Epävarmuus K: 3.0 null

kahvan kanssa

Värähtelyemissioarvo ah: 16.0 m/s²

Epävarmuus K: 1.5 null

Sähkötyökalun tyypillinen A-painotettu äänen painetaso on: äänen painetaso dB(A); äänen tehotaso dB(A).
Epävarmuus K=dB.

Toiminnot



Ottoteho

Teho 250 W



AutoClic

Käyttötyökalujen vaihto ilman työkaluja vain 3 sekunnissa



Värähtelyperiaate

Edestakainen nopea ja lyhytpituinen liike mahdollistaa tarkan työskentelyn



Constant Electronic

Tasainen teho tarkkaan työskentelyyn



Syvyydenrajoitin

Sahaussyvyyden rajoittamiseen (segmenttisahanterillä tehtävissä töissä)

Toiminnot

Värähtelykulma



Bosch-elektroniikka