

Pialletti

PHO 2000

Veloci, precisi ed efficienti

[Vai al prodotto](#)



Principali caratteristiche del prodotto

- Pialletto da 680 Watt, compatto e potente, per applicazioni impegnative, con profondità di passata fino a 2 mm
- Espulsione trucioli da ambedue i lati verso destra o sinistra a seconda della posizione di lavoro
- Il sistema di taglio brevettato Woodrazor, per una facile piallatura senza spreco di energie, una sostituzione della lama più semplice e più veloce e un'elevata qualità della superficie

Altri vantaggi del prodotto

- Il sistema di soffiatura trucioli impedisce l'intasamento dei trucioli, per lavorare senza interruzioni
- 3 Scanalature a V per una facile bisellatura dei bordi
- Proteggilama ad apertura automatica: impedisce il danneggiamento del pezzo in lavorazione o della lama quando si appoggia il pialletto
- Profondità di battuta fino a 8 mm
- Manopola combinata per la regolazione della profondità di passata anche durante la piallatura e per una guida sicura del pialletto
- Con migliore regolazione della profondità di piallatura e vano porta-chiavi e porta-lame
- La migliore ergonomia grazie alla posizione ottimizzata dell'impugnatura con rivestimento Softgrip, adatta sia per utenti destrimani sia per i mancini

In dotazione

- Lama per pialletto orientabile in metallo duro (2 608 635 376)
- Chiave esagonale a brugola

Codice di ordinazione: 06032A4100

Codice EAN: 3165140776059

Pialletti

PHO 2000

Dati tecnici

Assorbimento nominale: 680 W

Potenza erogata: 380 W

Profondità di passata: 0 – 2,0 mm

Profondità di battuta: 0 – 8 mm

Larghezza di piallatura: 82 mm

Numero di giri a vuoto: 19.500 giri/min

Peso: 2,4 kg

Informazioni su rumorosità e vibrazioni

Valori rilevati conformemente alla norma EN 60745

Valori totali di oscillazione (somma vettoriale delle tre direzioni).

Valore di emissione oscillazioni ah: 4.5 m/s²

Incertezza della misura K: 1.5 m/s²

La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 86 dB(A); potenza sonora 97 dB(A). Incertezza K= 3 dB.

Funzioni



Assorbimento nominale

680 watt



Sistema di taglio

Facile piallatura senza fatica



Pulsante di regolazione profondità di passata

Regolazione continua della profondità di passata



Scanalature a 3 V

Per smussare gli spigoli con facilità



Proteggilama

Per riporre in sicurezza l'utensile e per proteggere la superficie in lavorazione

Funzioni

Blocco dell'avviamento

Scanalature a V

Suola

Espulsione trucioli possibile da ambedue i lati

Alloggiamento per lame di ricambio