

di Stanghellini

Fresatrice OF 2200 EB-Plus - PROMO

Fresatrice OF 2200 EB-Plus
67A - 68A

576215

FESTOOL

Descrizione completa

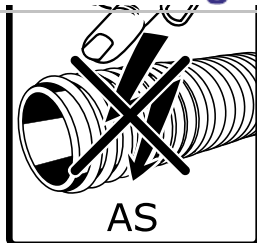
Funzioni

Un'enorme potenza di lavoro.

Più potente, più semplice, più comoda e più sicura – OF 2200 vi offre un taglio potentissimo, la massima precisione e un elevato comfort ergonomico. Qualunque sia la lavorazione, con OF 2200 avete la soluzione in pugno.

- Massimo sviluppo di potenza e perfetto avanzamento nei materiali duri e spessi
- Lavorazione ergonomica grazie alla battuta laterale sfalsata di 30°
- Più precisione con l'estrema resistenza alla torsione, grazie al doppio bloccaggio della colonna di guida
- Sicurezza ottimale con il freno rapido per un immediato arresto della fresa
- Cambio senza attrezzi dell'anello a copiare e della soletta di scorrimento
- Cambio comodo e rapido della fresa con levetta e arpionismo
- Regolazione rapida della fresa per profilare grazie alla piastra di base montabile e smontabile
- Semplice regolazione della profondità di fresatura con precisione di 1/10 mm
- Fino al 99 % di aspirazione durante la fresatura dei bordi grazie all'anello di aspirazione e ai raccogli trucioli abbassabili



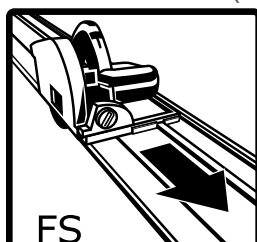
di Stanghellini

Funzione antistatica

aspiratori e utensili con funzione antistatica per eliminare le scosse durante il lavoro

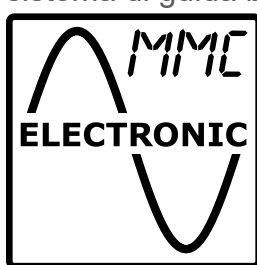
**CLEANTEC**

attacco di serie (27/36/50 mm) per l'aspirazione della polvere: protezione dell'uomo e dell'ambiente

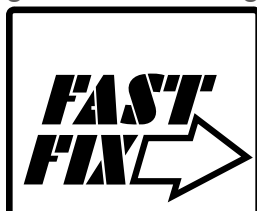


Sistema di guida

sistema di guida brevettato per garantire una guida sicura di seghe e fresatrici

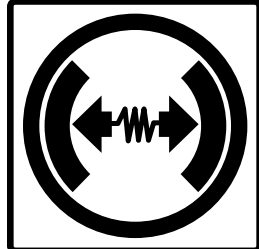
**Elettronica MMC Multi-Material-Control**

Lavorazione in base al tipo di materiale: elettronica di potenza "Multi Material Control" con numero di giri costante e regolabile, e controllo della temperatura.



di Stanghellini

Facilita il cambio degli utensili di fresatura, taglio, piallatura, levigatura, foratura e di avvitatura.



Freno rapido

Per lavorazioni sicure nella piallatura, nel taglio e nella fresatura.

Utilizzo

Principali applicazioni

- Creare battute, scanalare e profilare
- Fresatura di grandi settori rettangolari, circolari e ad arco con la multidima di fresatura
- Creazione di giunti d'angolo con la dima di fresatura per piani di lavoro
- Fresatura di guarnizioni di porte e isolanti interni in porte e finestre

Specifiche di prodotto

- Codice Amac: 67A - 68A

