



La tubulure d'aspiration peut être réglée individuellement, favorisant un travail plus simple et confortable.

Le réglage des vitesses est doté d'une fonction de verrouillage qui garantit la sécurité dans toutes les applications.



Le verrouillage de la broche est accessible depuis la partie supérieure et s'active en toute sécurité avec le bouton.



Surface d'appui optimale pour un travail précis en toute sécurité.



NOUVEAU



La fraiseuse à surfacer MAFELL est fabriquée suivant les plus stricts contrôles de qualité en Allemagne

Chaque chose à sa place. La fraiseuse à surfacer PF 80 est fournie dans le coffret pratique T-MAX.



Caractéristiques

- Puissance
- Robustesse
- Précision

Champs d'application

- Pièces de réparation pour le bois et les nœuds, rebouchage de fentes et de nœuds
- Fraisage à surfacer
- Pour bois et résine époxy

Description

Avec la PF 80, MAFELL a développé une fraiseuse à surfacer qui se distingue par le savoir-faire du « Made in Germany ». Le haut standard de qualité et les détails sophistiqués de la fraiseuse à surfacer MAFELL en font une alliée de confiance.

Les vitesses peuvent être ajustées en continu, sans échelonnement, en fonction de l'application. Le système électronique numérique est par ailleurs équipé d'un démarrage progressif, de vitesses constantes en charge et d'une diminution de vitesse à vide, ainsi que d'une protection contre la surcharge.

Caractéristiques techniques

	PF 80
Diamètre de fraisage	80 mm
Consommation nominale	1050 W
Moteur universel	230 V/50 Hz
Vitesses nominales à vide	4 200 – 10 000 tr/min
Dimensions L x l x h	160 x 350 x 155 mm
Niveau de pression acoustique	84 dB (A)
Hauteur d'application (protection des doigts)	8 mm
Poids	3,1 kg

Types

Fraiseuse à surfacer PF-80 dans T-MAX	91D401
---------------------------------------	--------

Accessoires standards

- 1 tubulure d'aspiration
- 1 câble 4 m

Accessoires supplémentaires / Outil

Plaque réversible araseur, 4 unités sont nécessaires	034907
--	--------

Votre concessionnaire agréé MAFELL – Notre distributeur: