

FRAISEUSE à RAINURER 1050 W TOP 21

DESCRIPTIF

Fraise réglable en hauteur (SMS : Step Memory System).

Échelle +/- 2mm, par crans de 0.1 mm (total 4 mm).

Positionnement de la rainure au centre de l'épaisseur de la pièce à usiner (matériel de 8 – 24 mm d'épaisseur).

Double rainure 2 x 4 mm pour Lamello Clamex S.

Fraisage de joints d'ombre, largeur de 8 – 12 mm, réglable par crans de 0.1 mm.

Positionnement individuel de la rainure.

Avec moyeu et 4 traceurs.

Puissance : 1050 W avec contrôle électronique avec démarrage en douceur, réglage de la vitesse de rotation, protection contre les surcharges, contacteur de mise en route.

Voltage : 230 V.

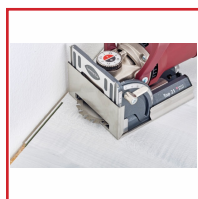
Vitesse de rotation : 9'000 min¹

Fraise : fraise à rainurer MD - Ø 100 x 4 x 22 mm.

Dents : Z2 + V4 avec traceurs.

Profondeur de fraisage max : 20 mm.

Poids : 3,5 kg - en caisse systainer.



DETAILS

Livree avec : fraise MD, raccord d'aspiration 23 mm, raccord d'aspiration 36 mm, sac d'aspiration en toile, équerre de butée, plaque auxiliaire 4 mm et jeu d'outils.

[Télécharger la notice](#)

Code	Désignation
507351	Fraiseuse à rainurer