



FRAISEUSE à LAMELLES 600W DW682K ET LAME DT1306



DESRIPTIF

-Fraiseuse : Puissance utile : 335 Watts.

Vitesse à vide : 10000 tr/min.

Diamètre de fraise maximal : 100 mm.

Profondeur de coupe maximale réglable : 20 mm.

Réglage du guide : 0-90°.

Rainureuse : 4 mm.

Le système de guide à crémaillère permet un réglage très précis et offre un meilleur parallélisme.

Profondeurs de fraisage pré-réglées pour les lamelles N°0, N°10 et N°20, plus la profondeur maximale.

Le réglage de la hauteur combiné au guide d'inclinaison qui reste en place pour toutes les applications facilite l'utilisation.

Les ergots anti-dérapants, 8 repères de positionnement et l'ouverture dans le guide permettent des entailles précises.

Contenu : fraise à rainurer au carbure, sac à poussières, clé, adaptateur d'aspiration 35 mm, mallette de transport.

-Lamelle pour DW682K :

Diamètre : 102 mm.

Épaisseur : 3,9 mm.

Alésage : 22 mm.

Nombre de dents : 12.



Caractéristiques techniques	
Modèle	DW682K
Puissance utile	335 W
Vitesse à vide	10000 tr/min
Diamètre de fraise maximal	100 mm
Profondeur de coupe maximale réglable	20 mm
Réglage du guide	0-90°
Rainureuse	4 mm
Profondeurs de fraisage pré-réglées	N°0, N°10, N°20
Contenu	Fraise à rainurer au carbure, sac à poussières, clé, adaptateur d'aspiration 35 mm, mallette de transport



DETAILS

Blocage d'arbre pour un changement rapide et facile de la lame avec seulement une clé.

Code	Désignation
507341	Fraiseuse à lamelles 600W - DW682K
507335	Lame DT1306