



FRAISEUSE à LAMELLES 600W DW682K ET LAME DT1306



DESCRIPTIF



-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 prérglées 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.

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