

SG1251J

Rainureuse à double disque



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale absorbée (P_1)	1400 Watt
Puissance nominale débitée (P_2)	840 Watt
Puissance débitée maximale	2100 Watt
Régime à vide maximal	10000 t.p.m.
Profondeur de coupe maximale	30 mm
Largeur de saignée	6 - 30 mm
Diamètre du disque	125 mm
Diamètre de l'alésage	22,23 mm
Taux de vibration triaxial (a_h)	4 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L_{WA})	113 dB(A)
Pression sonore (L_{pA})	102 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	350 x 151 x 178 mm
Poids sans câble (EPTA 01/2003)	4,5 kg



EAN: 0088381682060



CB-318 

AVANTAGES D'UTILISATION

- Rainureuse compacte, idéale pour les installations électriques et sanitaires légères.
- 9 positions de réglage de la largeur de coupe par insertion de bagues de calibrage d'une épaisseur de 3 et / ou 6 mm
- La longévité de l'engrenage est assurée par le système de transmission breveté SJS (super joint system) à ressort spirale, qui amortit les chocs durant le meulage.
- Régulateur électronique assurant le démarrage progressif et le maintien du régime sous charge, et protégeant le moteur en cas de surcharge.
- Induit à revêtement protecteur zigzag breveté et bobine inductrice vernie à la poudre pour une protection accrue du moteur contre les particules de meulage.
- Munie de charbons autorupteurs évitant les dommages au collecteur de l'induit.
- Interrupteur surdimensionné confortable et poignée arrière revêtue de caoutchouc.
- Livrée dans un coffret solide en ABS nervuré, au système de verrouillage permettant d'empiler et de solidariser plusieurs coffrets.

ACCESSOIRES STANDARD

- coffret MAKPAC type IV, disque diamanté NEUTRON RAPIDE 125x22,23mm (2x), cle à ergots