



DISQUE DIAMANT JC

VERSION JANTE CONTINUE

PERFORMANCES ET CARACTÉRISTIQUES

- Outil spécial carreleur pour céramique, faïence et carrelage.
- Diamètre : 125 mm, 200 mm ou 250 mm.
- Coupe de précision.
- Liant au bronze garantissant une durée de vie accrue.
- Jante continue pour une coupe propre et sans effet de burinage.
- Gamme professionnelle.
- Disque de Ø 125 mm, à utiliser avec une meuleuse d'angle 125 mm. Coupe à sec.
- Disque de Ø 200 mm et Ø 250 mm, à utiliser avec une scie sur table ou carrelote. Coupe à eau.



RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

- Toujours monter le disque sur l'axe dans le sens de rotation indiqué par la flèche figurant sur le disque ; l'alésage de ce dernier doit être strictement identique au diamètre de l'axe.
- Respecter le nombre de tr/min. autorisé par le fabricant.
- Ne pas coincer le disque ni l'utiliser pour ébarber les matériaux.
- Une coupe en courbe peut entraîner une fissure de la tôle ou l'arrachement de segments.
- Ne pas exercer de pression additionnelle, le poids de la machine est suffisant.
- Laisser couper le disque en ligne droite à son rythme en évitant les frottements latéraux.
- Toujours utiliser le carter de protection ainsi que des lunettes et des gants de sécurité.
- L'usage d'un casque anti-bruit est recommandé.

RECOMMANDATIONS SPÉCIALES COUPE À SEC

- Insérer des périodes de refroidissement !
- En usage intensif, le sur-échauffement du disque pouvant entraîner une vibration de la tôle, il convient d'inclure des pauses toutes les 2 minutes en laissant tourner le disque à vide durant 10 secondes afin d'accélérer son refroidissement.
- Afin d'obtenir une longue durée de vie de votre disque diamant, nous conseillons lors de la coupe à sec, une profondeur de coupe de 4-6 cm maximum. Pour une profondeur plus importante, il est conseillé de procéder à plusieurs coupes de 4-6 cm chacune.
- Vous avez ainsi la garantie d'une coupe aisée et rapide avec votre disque diamant, sans que la tôle ou les segments n'arrivent à incandescence.



DISQUE DIAMANT JC

VERSION JANTE CONTINUE

GARANTIE

- Les disques présentant des traces de chauffe ou ayant subi une mauvaise utilisation ne pourront pas être considérés comme réclamation.
- En cas d'utilisation incorrecte, la garantie n'est pas valable.
- Les réclamations peuvent être prises en compte et donner lieu à une expertise uniquement lorsqu'il reste un minimum de 3 mm de hauteur de segment.

CERTIFICATIONS DE QUALITÉ

- Disque conforme à la norme EN 13236 et fabriqué sous certification OSA.

RESPONSABILITÉ

- La société exploitant la marque EDILIS décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en oeuvre du produit.

LA GAMME EDILIS

Gencod	Code	Désignation	Diamètre (mm)	Alésage (mm)	Jante (mm) L x l
3491290085162	779437-01	Disque Diamant JC Edilis	125	22,23	1,6 x 7
3491290085179	779442-01	Disque Diamant JC Edilis	200	30 / 25,4	1,6 x 7,5
3491290085186	779444-01	Disque Diamant JC Edilis	250		1,6 x 7,5