

PLATEAU DIAMANT

PERFORMANCES ET CARACTÉRISTIQUES

- Outil de qualité professionnelle pour le ponçage de béton.
- Diamètre : 125 mm.
- Hauteur de segment : 5 mm.
- Segments virgules pour le ponçage de très grande surface et une excellente stabilité lors du travail.
- Grandes ouvertures pour une bonne évacuation des poussières.
- À utiliser avec une meuleuse d'angle 125 mm. Coupe à sec.



RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

- Toujours monter le plateau en s'assurant que le diamètre de l'alésage soit strictement identique au diamètre de l'axe de la machine.
- Respecter le nombre de tr/min autorisé par le fabricant.
- 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.
- 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 POUR LE PONÇAGE À SEC

- Insérer des périodes de refroidissement ! En usage intensif, le sur-échauffement du plateau pouvant entraîner une vibration de la tôle, il convient d'inclure des pauses toutes les 2 minutes en laissant tourner le plateau à vide durant 10 secondes afin d'accélérer son refroidissement.

GARANTIE

- Les plateaux 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 perd sa validité.
- 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.

PLATEAU DIAMANT

CERTIFICATION DE QUALITÉ

- Plateau conforme à la norme EN 13236.

RESPONSABILITÉ

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

LA GAMME OBRA

Gencod	Code	Désignation Article	Diamètre (mm)	Alésage (mm)	Nombre de segments
3491290085131	779430-01	Plateau Diamant Obra	Ø 125	22,23	6