

## Disques à tronçonner Kronenflex C 24

Référence : 0530553



### Description du produit

#### Disques à tronçonner Kronenflex C 24 Extra pour la pierre et le béton

Les disques à tronçonner Kronenflex C 24 Extra sont parfaitement adaptés à l'usinage de **la pierre et du béton**. L'abrasif à tronçonner possède une multitude d'atouts majeurs, comme par exemple l'utilisation d'un **grain en carbure de silicium** : ce grain abrasif enlève les matériaux minéraux rapidement et efficacement et confère à ce produit une vaste palette d'applications. Ce type de grain est fabriqué de manière synthétique et il est particulièrement pointu et affûté. Klingspor propose les disques à tronçonner Kronenflex C 24 Extra dans une multitude de diamètres, dans les formes suivantes :

- plat
- déporté

Le produit peut raisonnablement être utilisé pour les applications professionnelles, et aussi dans le secteur du bricolage à domicile.

#### Une puissance optimale pour des applications universelles

Klingspor présente le disque à tronçonner Kronenflex C 24 dans la classe de qualité Extra. Les produits disponibles ici conviennent à une utilisation universelle et se caractérisent par un rapport qualité-prix attractif. L'utilisateur identifie d'un seul coup d'œil toutes les caractéristiques de performance essentielles du disque à tronçonner sur l'étiquette et la page de garde. Ici, les indications relatives à la vitesse et à la vitesse de rotation sont particulièrement importantes. Pour obtenir les meilleurs résultats et travailler en toute sécurité, il est essentiel d'utiliser le disque sur la **meuleuse d'angle** avec la vitesse optimale. Le rapport obtenu entre quantité de matière enlevée et usure est ainsi idéal. La vitesse de rotation ne doit pas dépasser la valeur maximale admissible.

#### Klingspor mise sur des matières premières de qualité

Du type de grain utilisé au liant et aux adjuvants, Klingspor mise exclusivement sur des matières premières haut de gamme pour les disques à tronçonner Kronenflex C 24 Extra. Les différents composants sont parfaitement adaptés les uns aux autres et offrent une excellente qualité de coupe pour l'utilisation correspondante. Une fibre de verre spéciale est utilisée pour renforcer le disque. Les résines et les adjuvants assurent une stabilité et des performances d'enlèvement de matière fiables et améliorent la dureté et la résistance des disques aux sauts. Ainsi, des résultats professionnels et réguliers peuvent être obtenus en pratique dans toutes les conditions. En outre, les disques s'avèrent également durables dans le cadre d'une utilisation exigeante.

# Avantages

## Les avantages en un coup d'oeil

- Matières premières haut de gamme

L'adaptation parfaite de l'armature à la granulométrie utilisée est l'assurance d'une agressivité et d'une durée de vie plus élevées.

- De meilleures performances

Le grain synthétique garantit des performances élevées et constantes pour nos produits Kronenflex®. Ils sont disponibles dans trois catégories de qualité et idéaux pour toutes les applications.

- Sécurité garantie

Nos disques à tronçonner sont testés conformément aux directives oSa et garantissent le respect de la norme de sécurité européenne EN 12413.

## Références produits

RÉFÉRENCE	EPAISSEUR EN MM	DIAMÈTRE EN MM	QUANTITÉ À SAISIR POUR UN CONDITIONNEMENT BOITE
0530553	2,5	115	25
0530554	2,5	125	25
0530555	3	230	25