

Petit disque à tronçonner Kronenflex® A 660 R Supra

Référence : 0532368



Description du produit

Petit disque à tronçonner Kronenflex A 660 R Supra

Le petit disque à tronçonner mince Kronenflex A 660 R Supra atteint même les endroits difficiles d'accès et convient pour l'usinage de matériaux massifs, de profilés ou de tôles en

- acier
- **acier inoxydable**

Le petit disque à tronçonner Kronenflex A 660 R Supra assure une formation de bavures minimale grâce à une agressivité élevée et à une faible épaisseur du disque. Cela évite des retouches laborieuses. Le disque à tronçonner est **exempt de fer, de soufre et de chlore**. Il peut être utilisé sur toutes les meuleuses d'angle courantes.

Propriétés du petit disque à tronçonner Kronenflex A 660 R Supra

Une fibre de verre particulièrement fine sert à renforcer le petit disque à tronçonner Kronenflex A 660 R Supra. Ainsi, ce produit de la société Klingspor offre une endurance élevée malgré sa faible épaisseur. En parallèle, le disque A 660 R Supra permet de travailler rapidement avec une faible pression d'appui. Le grain abrasif synthétique qui se trouve entre les couches de fibre de verre est dur et rigide. Ainsi, il est idéal pour l'usinage de **l'acier inoxydable**. La fabrication synthétique du grain abrasif génère une qualité constante de cet abrasif. Le petit disque à tronçonner Kronenflex A 660 R Supra est utilisé de préférence dans la construction d'installations et dans les serrureries.

La manipulation correcte du petit disque à tronçonner Kronenflex

Avant d'installer le petit disque à tronçonner Kronenflex sur une meuleuse d'angle, il convient de vérifier qu'il est intact et opérationnel. Des disques à tronçonner endommagés ne doivent pas être réutilisés. Une bague métallique comportant une date se trouve au milieu du disque. Elle désigne la date de péremption du disque à tronçonner et ne doit pas être dépassée. Avant de commencer le travail, le petit disque à tronçonner Kronenflex doit tourner à vide pendant 30 secondes env. Afin de garantir la sécurité la plus élevée possible, l'utilisateur doit porter un équipement de protection composé de gants, de lunettes de protection, d'un masque anti-poussière et d'une protection auditive, durant le travail ; en effet la projection de poussière dans l'air est inévitable lors de la découpe avec un disque à tronçonner.

Avantages

Les avantages en un coup d'œil

Les avantages en un coup d'œil

- 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	ALÉSAGE EN MM
0532368	1	50	6
0532369	1	76	6