

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

Erstein, le 13/09/2024

### **Würth accompagne les professionnels du Poids-Lourd dans leurs activités de tronçonnage**

**Dans les ateliers de mécanique Poids-Lourds, avoir des outils robustes et adaptés assure un travail durable et de qualité. Les activités de tronçonnage nécessitent la prise en compte de différents critères comme les conditions de coupe, les différents matériaux ou encore les machines utilisées.**

#### **L'importance du choix du disque à tronçonner**

La gamme des disques à tronçonner sur le marché est très large en raison d'une nécessité d'adaptation selon les activités et les besoins recherchés par les professionnels. Définir ses besoins de coupe est indispensable avant de choisir quel disque utiliser. L'épaisseur, le diamètre ou la composition changent énormément en fonction des matériaux à tronçonner. La longévité du disque, sa précision, sa rapidité d'exécution et son confort de coupe sont des facteurs de travail importants à prendre en compte.

#### **La gamme de disques à tronçonner spécifique pour les métiers du Poids Lourd chez Würth**

Würth accompagne ses clients dans le choix des disques de tronçonnage afin de garantir le service le plus adapté, en proposant une gamme de disques à tronçonner spécialement pour les professionnels du Poids Lourd.

##### **- Le disque à tronçonner FLASH 2**

##### **Art. N° 0664 981 214**

Ce disque est spécialement conçu pour les meuleuses d'angle à batterie. Sa composition en céramique quick-cut en fait un disque tendre et peu énergivore qui conserve la durée de vie de la batterie et qui permet une utilisation sur chaque matériau (acier et inox). Sa composition permet également une facilité de coupe exceptionnelle et permet un confort d'utilisation.

**- Le disque à tronçonner RED LABEL**

**Art. N° 0667 125**

Ce disque à tronçonner est le meilleur rapport qualité/prix de la gamme Würth. Composé de corindons nobles, il est destiné à la découpe de l'acier et de l'inox. Existant en plusieurs diamètres ou en plusieurs épaisseurs, il saura parfaitement s'adapter face à la multitude de travaux de découpe quotidiens.

**- Le disque à tronçonner ZEBRA GALAXIO 2**

**Art. N° 0664 981 21**

Grâce à des nouvelles technologies de fabrication, ce disque à tronçonner aura une durée de vie deux fois plus élevée qu'un disque à tronçonner haut de gamme. La température restera contrôlée tout au long de la coupe afin d'assurer une finition parfaite, une coupe de haute précision nette et rapide. Les performances constantes du disque permettent un confort accru d'utilisation ainsi qu'un gain de productivité.

Pour découvrir la gamme complète sur l'e-shop : [https://eshop.wurth.fr/Categories-produits/Disque-a-tronconner-resinoide/310775090202.cyid/3107.cgi/fr/FR/EUR/?utm\\_medium=article&utm\\_campaign=31-03-2023\\_conv\\_fil-rouge\\_poids-lourds\\_choisir-son-disque-a-tronconner-dans-les-domaines-du-poids-lourdsMathieu+K.&utm\\_content=marketing&firedv8](https://eshop.wurth.fr/Categories-produits/Disque-a-tronconner-resinoide/310775090202.cyid/3107.cgi/fr/FR/EUR/?utm_medium=article&utm_campaign=31-03-2023_conv_fil-rouge_poids-lourds_choisir-son-disque-a-tronconner-dans-les-domaines-du-poids-lourdsMathieu+K.&utm_content=marketing&firedv8)

Un guide de choix est également disponible pour aider les professionnels du Poids Lourd à choisir le disque adapté : [https://infos.wurth.fr/choisir-disque-a-tronconner/?utm\\_source=Eshop&utm\\_medium=LandingPage&utm\\_campaign=automatic-utm](https://infos.wurth.fr/choisir-disque-a-tronconner/?utm_source=Eshop&utm_medium=LandingPage&utm_campaign=automatic-utm)