

## Grinding Wheels In Corrugated Line

Écrit par YingLong

Mardi, 09 Novembre 2010 10:44 - Mis à jour Mardi, 18 Mars 2014 11:11

---

Ces dernières années, sous la base d'absorber la technologie de pointe internationale, nous avons développé avec succès le broyage de pierre pour découpeuse ondulée et la machine de buteur. Il s'agit d'une réalisation de haute technologie sert principalement pour le champ ondulé.

>>> Depuis que les produits ont été utilisés, des centaines de clients ont prouvé que tous les points de Yinglong broyage de pierre atteignent le niveau avancé international. Nous possédons le mérite de prix raisonnable ainsi qu'une excellente qualité. Nos produits ont gagné la liste le plus top de ce domaine au cours des dernières années, et nous avons mis au point dans le principal fabricant de Diamond / CBN-pierre en République populaire de Chine. Maintenant, nous coopérons avec des dizaines de sociétés nationales et étrangères, par exemple Asia Paper, Indonésie Kingkong Co., Ltd international Jifeng, Hong Kong New-Generation Co. etc Nos produits sont généralement exportés vers la Thaïlande, la Corée, l'Égypte, le Vietnam, Taiwan, Hong Kong, Sud-Est et l'Asie, Moyen-Orient, l'Afrique et

## Grinding Wheels In Corrugated Line

Écrit par YingLong

Mardi, 09 Novembre 2010 10:44 - Mis à jour Mardi, 18 Mars 2014 11:11

---

l'Europe, etc

>> L'usage spécial de broyage de pierre pour la machine découpeuse-Scorer mince coupe en carton ondulé ligne de production de carton comprennent des roues spéciales pour la lame en alliage dur, la lame en acier à haute vitesse et de broyage de pierre pour les lames en matériaux divers.

>>> L'importation d'excellents matériaux, formule unique et les technologies de pointe ont été adoptés dans "Yinglong" meules. Les ingénieurs experts contrôlent strictement le processus global de production et d'assurer la qualité des produits.

>>> Doté la lame tranchante et bien résistance à l'usure, nos produits ont été prouvés pour atteindre le niveau avancé international. Nous avons des techniciens expérimentés et compétents qui assurent que la taille et les spécifications de chaque roue. "Yinglong" peuvent satisfaire à la norme internationale.

>>> "Yinglong" meules possèdent les caractéristiques suivantes:

1, nous adoptons les matériaux abrasifs ultra-durs de diamant synthétique et CBN (nitrure de

## Grinding Wheels In Corrugated Line

Écrit par YingLong

Mardi, 09 Novembre 2010 10:44 - Mis à jour Mardi, 18 Mars 2014 11:11

---

bore cubique), qui peut presque r  
é  
pondre  
à  
tous la lame mince coupe dans les mat  
é  
riaux de haute vitesse en acier et d'alliage dur (fritt  
é  
de carbure YG8).

2,Utilisation du liant Resinoid pour laquelle broyage de pierre est la plus appropriée pour le fonctionnement de la lame. Nous gardons le capacit  
é  
excellent broyage  
à  
tout moment.

3, Adopter de maillot de granularité différente de la mouture dans différents matériaux et des situations. Broyage grossier choisit 80 # - 120 # demi-broyage grossier choisit 120 # -180 #, broyage fin choisit 180 # - W40, W40 polissage choisit - W0.5. Les lames propres exigences glabres et haute acier tungst  
è  
ne pour la pr  
é  
cision de la lame de broyage, il convient  
à  
choisir parmi 180 # - 240 #. Acier  
à  
haute vitesse devrait choisir, parmi 100 # - 150 #.

4,La collaboration raisonnable de broyage de pierre de densité différente sera optimique aux  
diff  
diff  
érentes lames dans les  
érents matériaux,  
ainsi que les m  
é  
rites de haute pr  
é  
cision, un excellent refroidissement etc

## Grinding Wheels In Corrugated Line

Écrit par YingLong

Mardi, 09 Novembre 2010 10:44 - Mis à jour Mardi, 18 Mars 2014 11:11

---

>>> Selon les différentes exigences de nos clients, Yinglong a remporté de nombreux clients par notre qualité et service. Si votre entreprise a besoin de notre broyage de pierre, s'il vous plaît contactez-nous et nous allons vous servir dans une grande échelle de les meilleures offres.

>>> Nous détenons toujours notre devise: «Des normes élevées, un excellent service à la clientèle»

>>> les broyeurs à roue cupule sont principalement utilisés dans le meulage fraise, fraise, l'expansion forage, dessiner, couteau à papier, coupe, coupe de la cigarette etc, ainsi que le plan de meulage.