

## MEULES DIAMANT

Pour meuleuses et rectifieuses.

Nous avons sélectionné pour vous une gamme complète de meules diamant, qui vous offriront un excellent rapport qualité/prix et une grande durée de vie.

Les modèles 125 et 180 mm se montent sur la plupart des meuleuses à renvoi d'angle portatives (avec montage M14 standard 22.2 mm).

Elles sont idéales pour le ponçage des bords et de petites surfaces (que ce soit béton, pierre naturelle, enrobé, matériaux du bâtiment), l'enlèvement de bosses/irrégularités ou de peinture, la reprise de planimétrie en laissant un bon état de surface (travail à sec recommandé avec un aspirateur dédié pour les poussières fines).

Vitesse de rotation maximum recommandée :

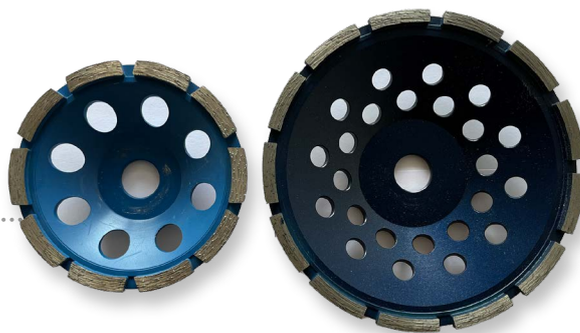
12 300 tours/minute en 125 mm et 9000 tours/minute en 180 mm.

Nous tenons en stock les modèles avec liant intermédiaire et grain standard (40), adaptés à la majorité des travaux et pouvons faire fabriquer des meules sur mesure (liant et grain).



### MEULE SIMPLE PISTE

Composées d'une rangée de diamants, ce sont les meules les plus agressives.



### MEULE DOUBLE PISTE

2 rangées, donc plus de diamants pour une meilleure finition et une plus grande durée de vie.



### MEULES 'TURBO'

Pour un travail rapide et précis. Avec 8 diamants en 125 mm, au choix 12 ou 18 (pour un travail encore plus fin) pour les 180 mm.



## MEULES DIAMANT

Pour meuleuses et rectifieuses.

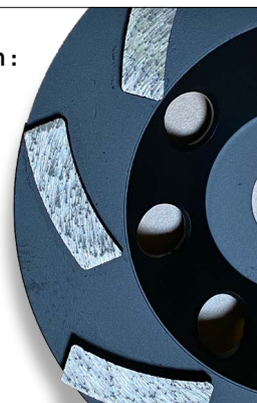
En complément de notre gamme de meules diamant, aussi appelées « boisseau », standard pour le béton et la construction, nous proposons et tenons en stock des outils pour des besoins plus spécifiques :

**Meules spéciales pour l'enrobé/asphalte/béton très tendre (allégé par exemple), laitance :** avec un liant plus dur pour une efficacité optimale sur les sols très tendres.



**Meules avec un grain plus fin :**

nous pouvons fabriquer sur mesure des meules avec un liant plus tendre (pour béton dur) ou plus dur mais aussi avec des diamants plus fins, en grain 60/80 et 120/150 pour un résultat homogène (préparation pour un béton décoratif par exemple).



**Meules PCD :**

constituées avec des diamants agglomérés (poly-cristallisés), donc plus gros et efficaces pour enlever les supports épais (colle, peinture, résine).



**Meules 250 mm :**

spécifiques pour rectifieuse de sol 250, disponibles en version préparation des sols béton (liant médium, grain 40) ou PCD pour enlever peinture, colle.



Pour travailler avec nos meules 125 et 180 mm, nous proposons une **gamme de meuleuses**, toutes équipées d'un carter spécial avec connexion à un aspirateur pour un ponçage des bords sans poussière et un travail en toute sécurité.

Nous vous recommandons d'associer les meuleuses renvoi d'angle 125 et 180 mm avec notre **aspirateur OR18**, modèle compact 1 moteur (1 700 W - 230 V), équipé d'un filtre Hepa, nécessaire pour capter la poussière fine.

