



Aspiration de copeaux sur centre d'usinage universel à 5 axes



# L'EFFICACITÉ DE L'ASPIRATION

Aspirateurs industriels

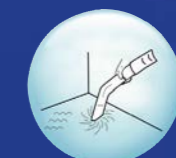


**Kevac Aspirateurs Industriels SARL**  
 109 Avenue de Gallouedec - Bât.C5  
 45400 Fleury les Aubrais  
 Tél. : +33 2 38 51 00 00

[www.kevac.fr](http://www.kevac.fr) [info@kevac.fr](mailto:info@kevac.fr)



Aspiration de copeaux



Aspiration de liquides



Réutilisation de liquides

## FOCUS:

- Fiabilité
- Endurance
- Hygiène
- Sécurité
- Faible niveau acoustique
- Faible encombrement
- Optimisation des performances
- Ergonomie
- Praticité
- Design

## NOS ATOUTS:

- Innovation
- Savoir faire
- Expérience
- Personnalisations
- Flexibilité
- Réactivité

## VERSIONS SPECIFIQUES:

- ATEX pour zones 22, 21, 2, 1 (Directive 2014/34/UE)
- Classes de filtration L-M-H (Règlements EN 60335-2-69)
- Evacuation automatique des copeaux aspirés
- Réalisation sur mesure
- Réseaux d'aspiration centralisé

## QUELQUES APPLICATIONS



Aspiration de liquide de coupe avec refoulement simultané dans la cuve du centre d'usinage



Refoulement de liquide de coupe dans un conteneur approprié



KMB2 KMB2/90  
KMB3 KMB3/50

KM2 KM2/90  
KM3 KM3/50

KB2 KB3  
KB45 KB4P  
KB55 KB5P

K2 K3  
K45 K4P  
K55 K5P

K7 K9  
K115 K11P  
K13 K15



Réseau centralisé pour l'aspiration de copeaux sur plusieurs postes opérateurs avec déchargement automatique sur convoyeur d'évacuation à tapis métallique



Vidage du panier à copeaux suite au nettoyage d'un centre d'usinage de taillage d'engrenages coniques



KMB3.069  
KMB3.070



KOIL230



KOIL 330 KOIL 340  
KOIL 355



KOIL 440T KOIL 455T  
KOIL 675T



Aspiration de copeaux sur centre d'usinage de taillage d'engrenages coniques



Aspiration de copeaux d'un centre d'usinage multibroche