

Communiqué de presse

Économiser quelques centimes sur un filtre est un mauvais calcul : seuls des filtres de qualité garantissent des performances motrices optimales et une longévité accrue

Dans un marché compétitif et en évolution rapide, les ateliers se concentrent souvent sur les prix. Mais il ne faut pas faire des économies au mauvais endroit. La qualité des filtres est essentielle, elle n'est pas une option. C'est pourquoi les professionnels soucieux des performances moteur, de la satisfaction client et de la fiabilité à long terme choisissent les filtres KNECHT de MAHLE.



Avec plus de 100 ans d'expérience, MAHLE est un fournisseur de confiance pour plus de 140 constructeurs de véhicules et de moteurs à travers le monde.

En tant que fournisseur de systèmes pour l'équipement d'origine (OE), l'expertise technique de MAHLE va bien au-delà de la conception de composants individuels. Son savoir-faire dans la fabrication de pistons, segments de piston, composants du train de soupapes, chemises et paliers moteur lui confère un avantage unique : associer une connaissance approfondie des moteurs à une expertise en filtration pour développer des filtres parfaitement adaptés aux exigences spécifiques de chaque véhicule.

Plus de la moitié des filtres produits par MAHLE sont directement destinés aux marchés de l'équipement d'origine (OE) ou du service d'origine (OES), le reste étant fourni à l'après-vente indépendante avec la même qualité et les mêmes spécifications, sous la marque Knecht. Pour les garages, cela signifie que chaque filtre offre une qualité OE irréprochable, garantissant un ajustement parfait, un fonctionnement fiable et des performances constantes.

Filtres à huile : une protection essentielle

L'huile est le sang du moteur, et le filtre à huile constitue sa première ligne de défense. Des filtres de mauvaise qualité laissent circuler des particules nocives, ce qui accroît l'usure du moteur et peut entraîner des défaillances prématurées. Les filtres à huile Knecht sont conçus grâce à une connaissance approfondie des moteurs, avec des boîtiers robustes, une grande capacité de rétention des impuretés et des soupapes de dérivation précisément calibrées pour assurer une protection optimale, même à froid. Pour les techniciens, c'est l'assurance d'une tranquillité d'esprit à chaque vidange.



Filtres à carburant : débit constant, performances constantes

Des filtres à carburant obstrués ou de qualité inférieure peuvent provoquer des hésitations, un ralenti irrégulier et endommager les injecteurs. Les filtres KNECHT respectent des normes OE strictes et sont conçus pour s'adapter aux carburants modernes à faible teneur en soufre ainsi qu'aux mélanges avec biodiesel. Essence ou diesel, les filtres Knecht retiennent les particules les plus fines afin d'assurer une combustion optimale et de réduire l'usure du moteur. Résultat : moins de retours, une meilleure conduite et des clients satisfaits.

De nombreux filtres à carburant d'origine intègrent également des éléments chauffants, souvent négligés lors des opérations d'entretien. Les filtres Knecht reprennent l'expertise OE et maintiennent les niveaux de filtration prévus par les constructeurs



Filtres à air : combustion optimale, meilleures performances

Un filtre à air encrassé peut réduire les performances, augmenter les émissions et nuire à la consommation de carburant. Les filtres à air Knecht offrent une efficacité de filtration maximale avec une perte de charge minimale, garantissant un apport d'air propre pour un fonctionnement fluide et performant du moteur. Grâce à leur précision d'ajustement et à leur robustesse, les ateliers évitent les erreurs de montage et les retours, économisant ainsi du temps et préservant leur réputation.



Filtres d'habitacle : bien plus que de l'air propre

Souvent négligés, les filtres d'habitacle sont pourtant très perceptibles pour les conducteurs. Réduction des odeurs, amélioration de la qualité de l'air : ils constituent également une opportunité de service à valeur ajoutée. KNECHT propose des filtres à particules standards, des filtres à charbon actif, ainsi que son filtre haut de gamme CareMetix®, qui retient non seulement les particules fines et les gaz nocifs, mais intègre également une couche anti-allergique, offrant un confort accru aux personnes sensibles au pollen.



En tant que fournisseur OE de systèmes de ventilation et de climatisation, Knecht met toute cette expertise au service de ses filtres de remplacement.

Pourquoi choisir les filtres Knecht ?

- Plus de 100 ans d'expertise en fabrication de qualité OE
- Approuvés par plus de 140 marques de véhicules et de moteurs
- Excellente couverture du parc automobile en Europe
- Même qualité et spécifications que les équipements d'origine

Lorsqu'un atelier installe un filtre Knecht, il ne se contente pas de monter une pièce : il fait le choix de la fiabilité sur le long terme, de la réduction des retours et d'une meilleure satisfaction client. Parce qu'économiser quelques centimes aujourd'hui ne vaut pas une panne demain, un avis négatif ou une perte de confiance.

MAHLE Workshop Heroes

Les véritables héros de l'atelier sont les mécaniciens qui se dépassent chaque jour pour leurs clients. Pour vous accompagner, nous avons créé une plateforme de formation où vous pouvez réserver des cours gratuits : training.mahle.com ou en scannant le QR Code

