

## **Nouveauté Semperit : le pneumatique pour remorque RUNNER T2 dans la dimension 445/45 R 19.5 offre une capacité de chargement maximale**

**Pour le transport de grand volume, application dans laquelle la hauteur de chargement interne maximale de la semi-remorque est de trois mètres, Semperit propose un pneumatique à faible hauteur d'aspect, le RUNNER T2 dans la dimension 445/45 R 19.5. Ce nouveau pneumatique pour remorque à hautes performances kilométriques a été conçu pour supporter une charge à l'essieu de 9 tonnes en vue d'une utilisation régionale et longue distance.**

**Hanovre, le 6 mars 2017.** Depuis son lancement, la gamme de pneumatiques Semperit RUNNER a reçu un bon accueil de la part des sociétés de transport soucieuses de la qualité des pneumatiques qu'elles montent sur leurs véhicules et qui portent une attention particulière à un bon rapport qualité/prix. Aujourd'hui, Semperit élargit sa gamme, notamment dans le domaine des pneumatiques pour remorques et semi-remorques avec le RUNNER T2 en dimension 445/45 R 19.5.

Cette dimension est particulièrement intéressante pour les ensembles routiers que l'on appelle « méga liner », ou remorques et semi-remorques portant la dénomination de « méga trailer » ; les volumes de chargement de ces semi-remorques peuvent atteindre 100 m<sup>3</sup> et leur hauteur maximale ne doivent pas dépasser les 4 mètres (hauteur totale autorisée pour un véhicule).

Avec son faible diamètre, il permet de diminuer la hauteur de châssis, et donc de maximiser la place disponible pour le chargement. Avec des performances kilométriques élevées en complément, le RUNNER T2 est le bienvenu dans un secteur où l'efficacité est la priorité absolue.

Le contour optimisé du pneumatique grâce à ses épaulements renforcés, la nouvelle conception de bande de roulement et le mélange de gommages récemment mis au point permet au RUNNER T2 445/45 R 19.5 de bénéficier d'une performance kilométrique élevée et d'une résistance au roulement optimisée (noté « B » au critère d'efficacité énergétique du label pneumatique européen). Ce pneumatique pour remorque marqué M+S permet de rouler quelque soient les conditions météorologiques et est conforme aux obligations légales en vue d'une utilisation en conditions hivernales.

Enfin, la conception robuste de sa carcasse lui offre une bonne rechapabilité, ce qui fait du RUNNER T2 445/45 R 19.5 une solution rentable et durable même au-delà de la première vie du pneumatique.

**Semperit** est une marque de pneumatique de Continental AG depuis 1985.

Cette marque d'origine autrichienne fortement ancrée dans la tradition est toujours gérée avec succès par Continental dans le secteur des pneumatiques pour voitures ainsi que sur le segment des pneumatiques pour poids lourds. Sur ce dernier segment, Semperit offre une gamme de produits très large convenant au transport régional mais aussi au transport longue distance.

[www.semperit-truck-tires.com](http://www.semperit-truck-tires.com)

**Continental** développe des technologies intelligentes pour le transport de personnes et de marchandises. En tant que l'un des principaux fabricants de pneumatiques, d'équipements automobiles et de produits industriels au monde, Continental fournit des solutions durables, sûres, confortables, et respectueuses de l'environnement. En 2016, la multinationale a généré un chiffre d'affaires de près de 40,5 milliards d'euros avec ses cinq divisions, Chassis & Safety, Interior, Powertrain, Tires, et ContiTech. Continental emploie actuellement plus de 220.000 collaborateurs dans 55 pays.

La division Tire compte aujourd'hui 24 sites de production et centres de recherche à travers le monde. La large gamme de produits et les investissements continus en R&D contribuent de manière importante à une mobilité efficace, écologique et rentable. Avec plus de 49 000 employés, la division a réalisé un chiffre d'affaires de 10,4 milliards d'euros en 2015.

Continental Commercial Vehicle Tires est l'un des plus grands fabricants de pneumatiques poids lourd pour camions et autobus à travers le monde. Les développements continus permettent d'offrir une large gamme de produits, de services et de solutions liés aux pneumatiques.