

# NOUVEAU!



## EXTRA SERVICE MICRO-V® XF

### DE L'OR VERT

Les moteurs des applications lourdes sont différents de ceux des voitures particulières et leurs besoins le sont également. Les transmissions de puissances supérieures, les grandes vitesses, les tensions élevées et les conditions de travail exigeantes sont impitoyables avec les courroies. Et les dommages imprévus impliquant pertes de temps et dépenses élevées, il est indispensable d'utiliser des courroies capables de résister dans les applications lourdes.

En tant que fabricant leader d'équipement d'origine et de pièces de rechange, pour voitures particulières et applications lourdes, Gates connaît les courroies poids lourd mieux que personne. C'est pourquoi nous avons récemment ajouté à notre gamme de produits spécifiques pour applications lourdes une nouvelle courroie innovatrice conçue pour durer encore plus longtemps: la nouvelle courroie Extra Service Micro-V® XF est tout simplement de l'or vert.

### Conçue pour durer

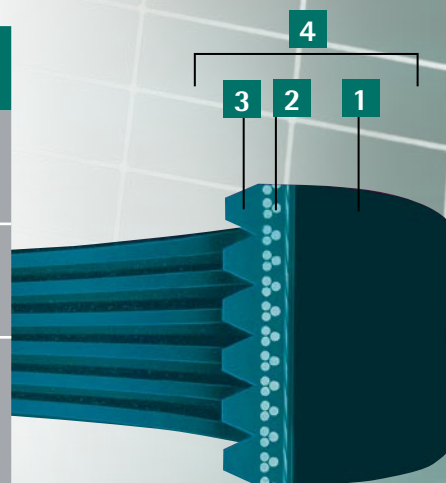
**La courroie Extra Service Micro-V® XF n'est pas une courroie ordinaire. Elle est la meilleure.**

Elle est fabriquée suivant les normes de première monte et est spécialement conçue pour les parcs de véhicules utilitaires, les camions, les autobus et les tracteurs. Ainsi, la courroie Extra Service Micro-V® XF résiste aux conditions de travail les plus exigeantes dans les applications lourdes actuelles.

Des tests poussés ont démontré que la durée de vie des courroies Extra Service Micro-V® XF est deux fois plus élevée que celle des courroies striées standard. En matière de résistance à l'usure et à la chaleur, capacité de charge et flexibilité, ses performances sont systématiquement supérieures à celles des courroies concurrentes.

### Voici ce qui rend la courroie Extra Service Micro-V® XF verte imbattable:

- 1 *Le dos en textile vert procure une excellente résistance à l'usure.*
- 2 *Les cordes de traction en polyester améliorées offrent un faible taux d'allongement et une capacité de charge optimale, même soumises aux tensions les plus élevées.*
- 3 *Les stries de courroie en EPDM renforcées de fibres aramides sont résistantes aux températures extrêmes, à l'huile, à la chaleur, à l'exposition aux ultraviolets, à l'effilochement et à l'usure.*
- 4 *Le profil bas de la courroie augmente la flexibilité, assurant ainsi un kilométrage plus important et une meilleure performance.*



**Même dans les conditions de travail les plus exigeantes, la durée de vie de la courroie Extra Service Micro-V® XF est deux fois plus élevée que celle des courroies striées standard.**

## Plus large couverture du marché

La gamme de courroies Extra Service Micro-V® XF Gates offre une couverture complète du marché. Le système de numérotation basé sur les dimensions facilite l'identification de la courroie donnée pour une application.

Nombre de stries <b>8</b>	Section des stries <b>PK</b>	Long. effective en mm <b>1375</b>	Extra Service <b>ES</b>
------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	----------------------------

## De l'or vert

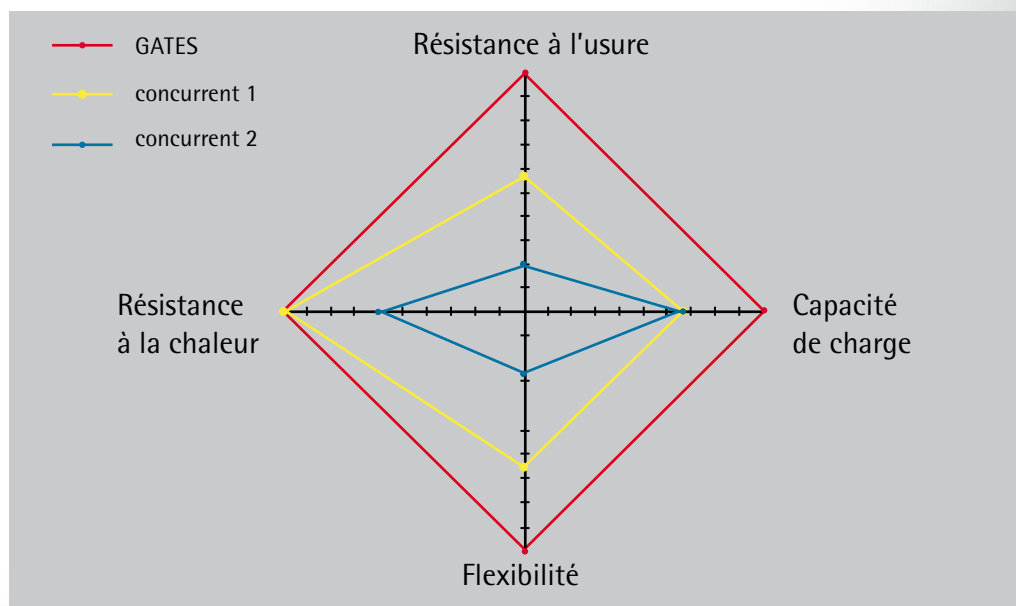
Cette courroie va bouleverser votre idée du rendement, et vous permettra de réduire les délais, économisant ainsi sur l'entretien.

Exigez cette courroie verte, dernière-née de notre gamme Extra Service complète, spécialisée dans les produits résistants pour applications lourdes.

## Extra Service Gates: une gamme complète pour applications lourdes

Gates connaît les courroies mieux que personne, et offre une gamme complète et variée de produits spécialement conçus pour garantir un service durable et sans problème dans les applications lourdes.

Le programme Gates pour applications lourdes inclut également des conseils spécialisés, des supports de vente et une information d'application régulièrement réactualisée.



Pour de plus amples informations sur le programme Extra Service Gates, veuillez consulter notre brochure de présentation de produits pour applications lourdes (E1/70264).

Votre distributeur:

