

PERFECTSTOP™

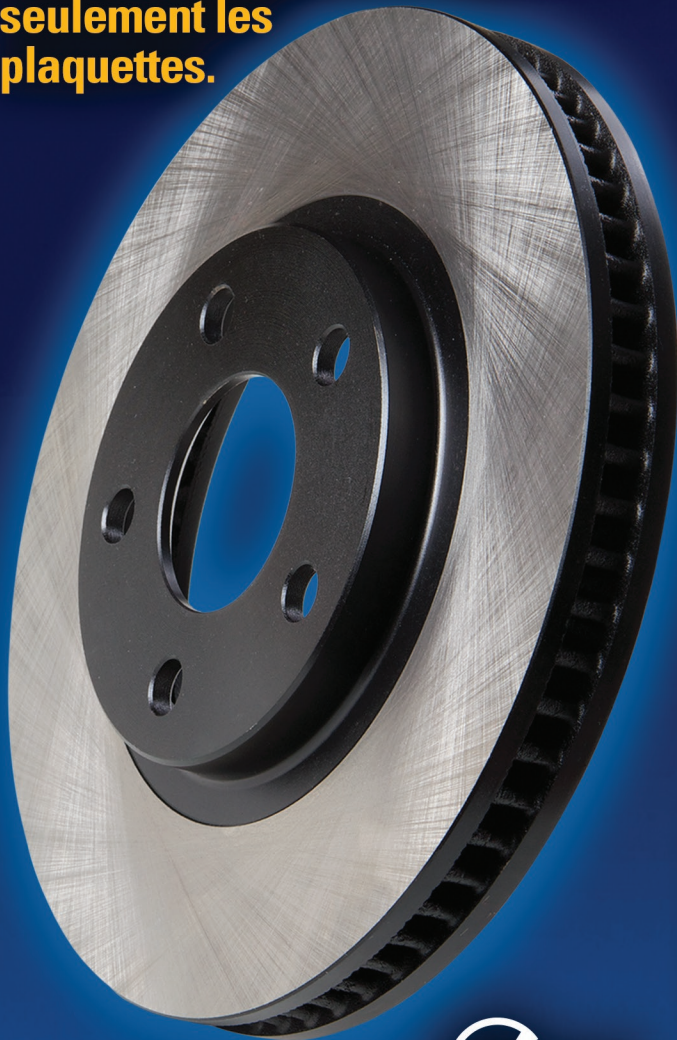
HAUTE TENEUR EN CARBONE



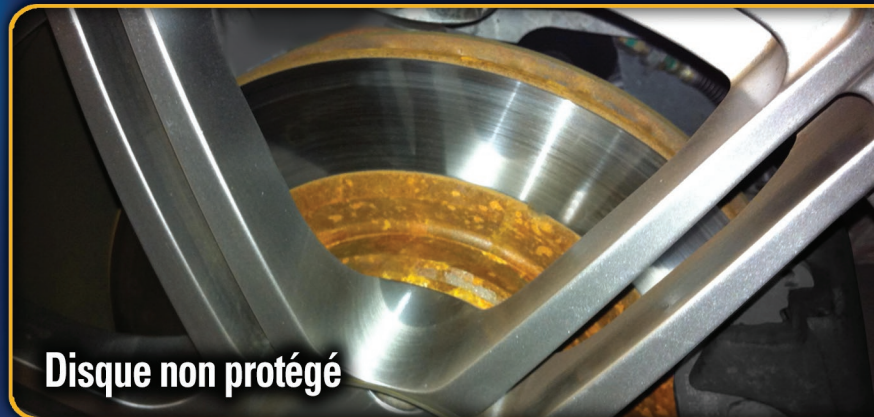
Nous vous présentons les disques de qualité supérieure à haute teneur en carbone (HC) PerfectStop!

L'amélioration des freins de vos clients signifie une amélioration complète du système, non seulement les plaquettes.

Les disques à haute teneur en carbone (HC) PerfectStop offrent une meilleure puissance de freinage et de meilleures caractéristiques.



Disque à haute teneur en carbone (HC) PerfectStop



Disque non protégé

Revêtement anticorrosif Armor-Plate™

- Sur toutes les surfaces de non-friction pour une meilleure résistance à la corrosion.

Cross-Cut Surface Finish

- Pour un meilleur rodage et positionnement de la plaquette.

Cannelures Power-Vent™

- Pour un meilleur refroidissement des freins et une amélioration de l'efficacité de freinage qui offrent un freinage en douceur.

Moulage à haute de teneur de carbone*

- Offre une haute performance silencieuse.
- Accroît la durée de vie des autres composants de freinage par une dissipation plus rapide de la chaleur.
- Plus grande résistance à la diminution de la puissance de freinage et aux pulsations.

Avec Exact Spec™

- Fabriqué selon les normes QS dans des usines certifiées ISO.
- Conforme aux directives SAE J431 pour les moulages automobiles en fonte grise.
- Raccord, forme et fonction exacts d'équipement d'origine – Fabriqué selon les caractéristiques originalement conçues pour le véhicule.

