

ULTRAHC

DISQUE DE FREIN

NOUS EXCÉDONS L'ÉQUIPEMENT D'ORIGINE CHAQUE FOIS Disque de norme du concurrent **ULTRA HC**

AVANTAGES DU DISQUE DE FREIN À HAUTE TENEUR EN CARBONE

- Métallurgie avancée
- Durée de vie accrue du système de freinage
- Grande résistance à la chaleur
- Freinage plus doux/sécuritaire
- Performance silencieuse de freinage
- Conception de cannelure interne d'équipement d'origine
- Équilibré par machine
- Résistance extrême aux vibrations
- Grande résistance aux fissures

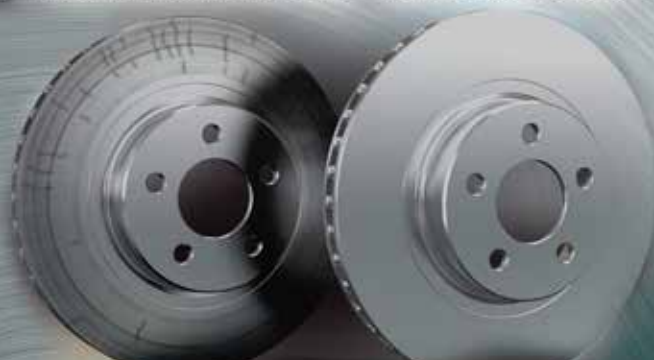
Le bon raccord, équivalent à l'équipement d'origine, qui facilite chaque installation.

DISQUE ULTRA HAUTE TENEUR EN CARBONE

FABRIQUÉ SELON DES NORMES EXACTES AVEC LES MEILLEURS MATÉRIAUX



PERFORMANCE DE FREINAGE SILENCIEUSE, SÉCURITAIRE ET EN DOUCEUR QUI OFFRE UNE GRANDE RÉSISTANCE AUX VIBRATIONS, AUX FISSURES THERMIQUES ET À LA DIMINUTION DE PUISSANCE DE FREINAGE.



Beaucoup de fissures dans des conditions de conduite extrêmes.

Aucune apparence de fissures dans des conditions de conduite extrêmes.

NOS DISQUES DE FREIN DISSIPENT LA CHALEUR PLUS RAPIDEMENT QUE LES DISQUES DE FREIN RÉGULIERS!



Synthétique motoneige 2 temps
20835 - 946ml

Vendu en caisse (6)



Temps froid extrême
Traitement pour carburant
20012



Novembre 2019



Deep Creep
DC-14 (473ml)



Liquide de démarrage avec agent lubrifiant
Jump Start®
75671
312g aérosol

Kit de restauration de phare
38773



Spray Nine® Nettoyant/Désinfectant
C26804 - 4L

C26832 - bouteille 946ml



SYLVANIA
AUTOMOTIVE LIGHTING

MÉCANIQUE

Gant paume en cuir synthétique, dos en nylon HIVIS, paume anti-vibration, caoutchouc de remplissage à l'arrière de la main, velcro, paume en silicone

78914TRM - M
78914TRL - G



Huile Moteur Synthétique

MOBIL5W30
124480

MOBIL5W20
105736

Vendu en caisse (6)





Colliers de serrage pour temps froid (100)

50lb

7295-36 - 7.5"

7296-36 - 11"

7297-36 - 14"

120lb

7298-36 - 14"

Câbles de démarrage

Conducteurs en cuivre pur à 100 % pour une conductivité maximale. Câbles parallèlement chauffés à la colle qui résistent à l'emmêlement et demeurent flexibles par temps froid jusqu'à -40 °C (-40 °F). Chaque câble de démarrage est fourni avec son étui portatif commode en nylon et une feuille d'instruction.



calibre 8, 200 A, 12 pi
8163E

calibre 6, 400 A, 12 pi
8164E

calibre 2, 500 A, 16 pi
8179JE



Jauge de profondeur digital
EX448DIG



Avertisseur

72002 – Tonalité forte
72012 – Tonalité faible



AM80S Horn Freeway Blaster
Extra fort O.E.M. Replacement
Horn

72112 - Basse note

Joint unique

67050

Longueur : 6 po

Prises moulées à l'usine compatibles avec les produits
ULTRA BLUE SEAL

Convient aux feux ronds de 2 po et de 2 1/2 po et aux
feux incandescents à DEL de style nid d'abeille



Universelles à 3-fils

67090

Longueur 13 po

Fonction double pour feux A/A/C, fils coupés droit
Construction à 90° pour applications dans des es-
paces restreints



Œillet ouvert

91400

Convient aux feux ronds de 2 1/2 po
Convient aux panneaux d'une épais-
seur jusqu'à 1/8 po



The first name in
vehicle safety systems®



Œillet ouvert

91740

Exige un trou de 4 1/2 po
Convient aux panneaux d'une
épaisseur jusqu'à 1/4 po



Savon moussant
pour les mains
Fast Orange
25331



Manomètre numérique
24028



Tire Top Off
Gonfleur de pneu avec
lumière à DEL
40023



TireTackle™
Boîte à gants
24032



KREW® 300 Boîte
double
33920



Chiffons d'atelier pour
gros travaux Krew® 500
33933



Chiffons d'atelier très
résistants KREW 600 (180)
33944



Fluid Film
3300 (333g)



Kit d'entretien pour filtres
99-5000

