

TIMKEN

Fiabilité. Durabilité. Uniformité.

Moyeux à roulements à rouleaux coniques de Timken® pour les camions Super Duty de Ford, modèles F-250, F-350, F-450 et F-550



Grâce à notre expertise en applications et en ingénierie, à notre offre de services et de soutien complète et à notre excellente réputation en matière de qualité, nous concevons les moyeux haut de gamme de marque Timken pour que leurs performances se maintiennent même dans les plus rudes conditions. Recommandez la qualité et l'expertise de Timken pour susciter la confiance de vos clients et faire croître vos ventes.

Produits et services de confiance signés Timken, conçus et construits pour :

- fournir aux propriétaires de camions commerciaux un composant fiable et robuste sur lequel ils peuvent compter;
- simplifier l'installation afin d'améliorer la disponibilité du véhicule;
- s'installer facilement du premier coup grâce à une formation en ligne.

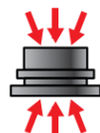
Essais de rendement – la qualité comme étalon



Les essais à températures extrêmes – de -73 à 107 °C – assurent que les performances des composants critiques comme les joints et les capteurs suivent les spécifications des équipementiers.



Les exigences de succion des équipementiers pour l'activation de la traction intégrale sont dépassées.



Les essais de fatigue des moyeux confirment la résistance de ceux-ci à la fissuration.



Les capteurs sont testés intégralement pour aider à prévenir les retours.



- 1: Joints et roulements de qualité supérieure** assurant une longévité maximale.
- 2: Rendement supérieur.** Un alliage d'acier fait sur mesure favorise la longévité du moyeu.
- 3: Installation simplifiée.** Un ajustement précis entre le chemin de roulement et le moyeu contrôle le jeu interne des roulements et maintient ainsi leur réglage.
- 4: Consommation de carburant améliorée.** Nos roulements de qualité et de conception supérieures disposent de profils de précision, d'une géométrie interne avancée et de finis de surface améliorés, autant d'éléments qui aident à accroître leur capacité de charge et leur longévité ainsi que la consommation du véhicule.
- 5: Sécurité améliorée.** Les capteurs de haute technologie qui surveillent la vitesse de la roue pour le système de freinage antiblocage font l'objet d'essais complets.
- 6: Conduite en douceur.** Une excellente circularité réduit le bruit et les vibrations, et améliore le freinage.

BESTBUY

Plus forts ensemble

FEVRIER 2021



5W30 HI-TEC
2039
5L

LIQUI MOLY



Liqui Moly traitement anti-friction
2009
300ml



Grote
The first name in vehicle safety systems®

Feux de chasse-neige chauffants à DEL
84661-4

ÉCONOMIES D'HIVER



Value Reach Sweep™
203
Brosse à neige efficace à manche en bois de 64 cm.

HOPKINS
Canada
Home of the Mallory Brand Since 1900



THE BRAKE RELEASER®
2810A-KIT
La façon sécuritaire et facile de dégager des freins pneumatiques gèles.
La trousse comprend :
Trousse Brake Releaser® avec raccord de sortie à 45° fixe
Sortie droit
Lunettes de sécurité
Gants de sécurité
Manuel d'insructions



Permatex
Permatex® antigrippant cuivre
09124
Pot à bouchon-pinceau 454g



Huile pour compresseur entièrement synthétique
1002-32S
32oz



Ensemble d'un coupleur et embouts 1/4 "NPT M Style
S-211



Manomètre pour pneus de camion à deux têtes
S-927

MILTON
SIMPLY BETTER AIR™



Ruban adhésif Gorilla To-Go
6101002 - 1" x 30'



Colle Gorilla formule originale
5100402 - 4oz



Colle à bois Gorilla
6200201 - 8oz



Deep Creep DC-14 (473ml)



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 6, 400 A, 16 pi
8164JE

calibre 4, 400 A, 16 pi
8165JE

calibre 8, 200 A, 12 pi
8163E

calibre 6, 400 A, 12 pi
8164E



Réparation de filets 5/16-18" Gros
5521-5



J-B Weld 8265SCAN
Époxyde renforcé d'acier original pour soudage à froid



J-B KwikWeld 8276CAN
À prise rapide époxyde renforcé d'acier



Formule voiture européenne MOBILOW40

Achat minimum:
6 unités



Gants de performance antichocs Dickies

789268DIL - G

789268DIM - M



Rallonge électrique pour temps froid avec / prise lumineuse simple - Calibre 16/3 13 Amps
SL-991 - 50'



Rallonge avec une prise - Calibre 16/3 13 Amps
SL-750 - 50'



Câbles survolteur calibre 4GA, très résistant, 500 ampères
SL-3008 - 20'



Stabilisateur d'huile HD
20001



Concentré, super glissant, Mixture de montage pour pneus et chambres à air
1950 1 gallon



Savon pour montage de pneus

2023 5 gallons

2020 1 gallon



Euro Pâte pour montage de pneus
2146 8lb Chaudière



Applicateur
2990



Aéromètre pour liquide lave-glace
S104

