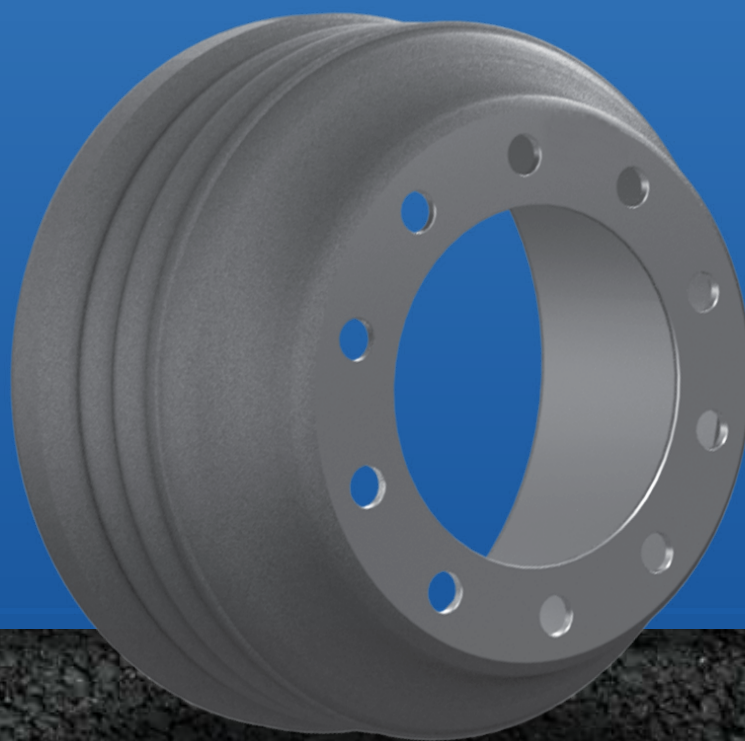


La gamme Trident[®] nouvelle génération de KIC

La nouvelle génération de tambours de frein légers

COQUE D'ACIER COMPOSITE | SURFACE DE FREINAGE COULÉE CENTRIFUGE

KIC



Votre unique source pour les meilleures solutions d'extrémité de roue de l'industrie.
ROUES D'ACIER ET D'ALUMINIUM | TAMBOURS | MOYEUX | DISQUES | RÉGLEURS DE FREI



La gamme Trident® nouvelle génération

Trident® de KIC

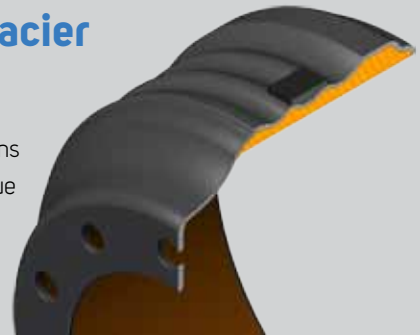
La gamme de tambours de frein Trident® nouvelle génération de KIC répond aux besoins pour des tambours de frein légers mais techniquement supérieurs, qui aident les flottes nord-américaines à réduire les coûts et maximiser la charge payante. Les tambours de frein Trident® en acier composite sont 20% plus légers que les tambours de fonte standards.

- 18 à 22 lb de réduction de poids par tambour
- 100 à 300 lb de réduction de poids par véhicule
- Appuyé par une garantie à vie
- Tous les tambours sont balancés selon les normes TMC
- Coque en acier à haute teneur en carbone avec design moleté pour une meilleure adhésion de la couche de garniture
- Rencontre et surpasse les exigences FMVSS 121 et durabilité Ford
- Capacité nominale jusqu'à 23,000 LB PNB



Les tambours Trident® comportent une coque d'acier et une technologie de surface coulée centrifuge

Notre coque d'acier à plus haute teneur en carbone est formée avec précision, et nous avons aussi ajouté des stries moletées à l'intérieur pour obtenir une meilleure fusion entre la coque et le fer gris. La coque est alors montée sur une fixation rotative haute vitesse et le fer gris est coulé sur la surface de freinage de la coque.



SPÉCIFICATIONS

Numéro de pièce	Dimension du frein	Poids (lb)	Équivalent Meritor X30™	Équivalent Stemco CentriFuse
80002-018	16,5 x 7"	88	53123537002 (93,5 lb)	89996B (89 lb)
80005-018	16,5 x 5"	73	53123816002 (80,4 lb)	600001 (75 lb)
80008-018	16,5 x 8,625"	102	53123771002 (103 lb)	600026 (100 lb)

Appelez votre représentant des ventes pour les prix et le réseau de distribution.

Votre unique source pour les meilleures solutions d'extrémité de roue de l'industrie.
 ROUES D'ACIER ET D'ALUMINIUM | TAMBOURS | MOYEUX | DISQUES | RÉGLEURS DE FREIN
 Pour plus d'information: (800) 488-5422 | (360) 823-4440 | kic-group.com
 KIC | 3800 Fruit Valley Road | Vancouver, WA 98660

