

TAILLES ET MOTIFS DE MARCHE POPULAIRES



30" JOHN DEERE 8RT



30" JOHN DEERE 9000T



36" JOHN DEERE 9RX



24" CHALLENGER
35/34/55



24" CHALLENGER
MT700



30" CHALLENGER
MT800



18" CASE ROWCROP



30" CASE QUADTRAC



35" CLAAS

Livraison disponible le lendemain

*Réseau de distribution nord-américain dépendant de la localisation

®



FABRIQUÉS POUR UNE
LARGE GAMME DE
MACHINES

 **TANK TUFF**



 **GTW**
GLOBAL TRACK WAREHOUSE

 **TANK TUFF**[®]

**CHENILLES ET ROUES À
BANDAGE AGRICOLES EN
CAOÛTCHOUC DE QUALITÉ
SUPERIEURE**

TRACTEURS • MOISSONNEUSES-BATTEUSES • CHARIOTS À GRAINS



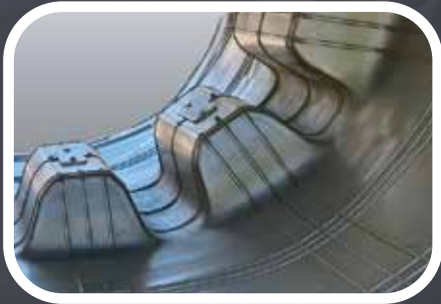
Vulcanisation En Une Etape

Toutes les chenilles TankTuff sont vulcanisées selon notre procédé en une seule étape. Cela permet de s'assurer qu'il n'y a aucun point faible au niveau de la liaison entre les barres de la bande de roulement et les saillies d'entraînement et la chenille.



Barres De Roulement Plus Solides

Nos barres de roulement spécialement conçues, nos composés de caoutchouc naturel et notre processus de vulcanisation en une étape permettent d'obtenir les barres de roulement les plus solides et les plus durables du marché.



Languettes D'entraînement Renforcées

La combinaison du processus en une étape et de notre système de crampons renforcés garantit que les crampons de votre bande de roulement ne se déchirent pas et sont moins sujets à l'usure que ceux de la concurrence.



Composés De Caoutchouc Naturel De Première Qualité

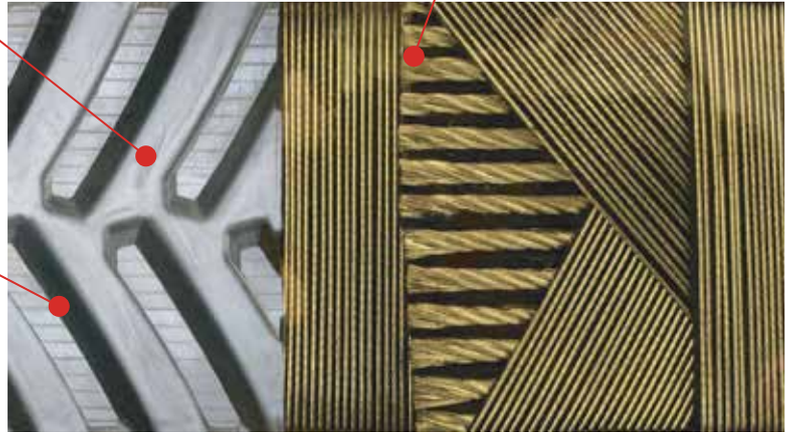
TankTuff utilise uniquement des matériaux et des solutions de première qualité, ce qui permet d'obtenir une chenille en caoutchouc d'une grande durabilité.

Système De Câble Des Plus Solides

Un câble principal haute résistance de 6,5 mm, quatre couches supplémentaires de câble en acier et deux couches supplémentaires de tissu permettent à TankTuff d'atteindre une résistance remarquable

Barres De Roulement Spécialement Conçues

Nos barres de roulement sont conçues pour augmenter la traction et le nettoyage tout en réduisant les perturbations du sol et les vibrations.



Nos Roues à Bandage TankTuff sont désormais disponibles pour une large gamme de machines.

- Nouvelles Roues à Bandage
- Sans Échange de Noyau
- Moulé par Injection
- Résistant à la chaleur
- Caoutchouc naturel
- Prolonger la durée de vie des chenilles

