

PNEUS

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	13627354
Taille de pneu valide	VF 710 / 75 R 42
LI / SI / PR	184 D / 181 E
TL/TT	TL
Marque	Trelleborg
Profil	TM1000PT



Bohnenkamp
Moving Professionals



TRELLEBORG

Indications et caractéristiques

- Le Trelleborg TM1000 Progressive Traction est un pneu VF (Very High Flexion) conçu pour les tracteurs haute performance.
- Par rapport au pneu standard, il offre une capacité de charge jusqu'à 40% supérieure avec une pression d'air identique, ou la même capacité de charge avec une pression d'air réduite de 40%.
- Ses crampons spéciaux à double bord assurent une excellente adhérence et une faible perte de traction.
- Le pneu offre des capacités de charge très élevées, une faible compaction du sol et une traction exceptionnelle.

Informations techniques

Numéro d'article	13627354
EAN	8059971031768
Taille de pneu valide	VF 710 / 75 R 42
LI / SI / PR	184 D / 181 E
TL/TT	TL
Marque	Trelleborg
Profil	TM1000PT
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Nettogewicht [kg] (gültig)	387,00
Taille de jante recommandée	DW25B
Taille de jante autorisée	DW23B
Pression maximale de l'air [bar]	2,00
Largeur du pneu [mm]	740
Diamètre extérieur du pneu [mm]	2160
Stat. Rayon (SLR) [mm]	935
Circonférence de roulement [mm]	6400
Profondeur du profil [mm]	67,0
Contenance du pneu 75% [ltr.]	821
E-Ready	non

Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
184 D	9000	65		2,00	
181 E	8250	70		2,00	