

## **PNEUS**

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	10000747
Taille de pneu valide	29.5 R 25
LI/SI/PR	216 A2 / 200 B
TL/TT	TL
Marque	Maxam
Profil	MS302





## Indications et caractéristiques

- Le Maxam MS302 est un pneu radial génie civil destiné à une utilisation sur chargeuses sur roues et dumpers.
- Son profil offre une excellente traction dans toutes les conditions hors la route.
- Sa couche de base épaisse en caoutchouc ainsi que le mélange résistant à l'usure et aux coupures de sa bande de roulement assurent une très bonne protection contre les dommages.
- Son rapport plein/creux et sa profondeur de profil élevée garantissent une longue durée de vie au pneu.
- Ses blocs de profil renforcés minimisent les vibrations quelle que soit la vitesse de transport.



## Informations techniques

Numéro d'article	10000747
EAN	6959655431049
Taille de pneu valide	29.5 R 25
LI / SI / PR	216 A2 / 200 B
TL/TT	TL
Marque	Maxam
Profil	MS302
Code TRA	E3/L3
Classement par étoiles	**
Propriétés de la carcasse	C.R.
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Nettogewicht [kg] (gültig)	590,00
Taille de jante recommandée	25.00/3.5
Pression maximale de l'air [bar]	6,50
Largeur du pneu [mm]	747
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1881
Stat. Rayon (SLR) [mm]	840
Circonférence de roulement [mm]	5590
Profondeur du profil [mm]	42,0
E-Ready	non

## Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
216 A2	22400	10	Loader dozer	6,50	
200 B	14000	50	Transport	5,25	

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.