SOLIDEAL RIB PAR CAMSO





LA MEILLEURE SOLUTION DE PNEU PLEIN POUR LES CHARIOTS À BAGAGES

Spécialement conçu pour réduire les vibrations et offrir une haute capacité de virage. Le Solideal RIB aide à résoudre des problèmes liés à l'équipement d'assistance aéroportuaire, tels que le serpentage et le bombement. Il offre une faible vibration et une direction optimale sur les chariots élévateurs. Il offre également une très faible résistance au roulement pour une meilleure efficacité énergétique et une durée de vie accrue des pneus. DISPONIBLE EN VERSION PNEUMATIQUE

DISPONIBLE EN VERSION PNEUMATIQUE OU PLEIN SOUPLE

camso.co

PERFORMANCE

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

DURÉE DE VIE DU PNEU

CONFORT





SOLIDEAL RIB

DIMENSION DU PNEU	DIMENSION DE JANTE (1)	TALON	
		NORMAL	QUICK
140/55-6	4.50E-6	•	
4.00-8	2.50C-8	•	
4.00-8	3.00D-8	-	
4.00-8	3.75-8	•	
5.00-8	3.75-8	•	
15x4 1/2-8 (125/75-8)	3.00D-8	•	•
140/55-9	4.00E-9		•
16x5-9	3.50D-9	-	
6.00-9	4.00E-9	-	
180/60-10	5.00F-10		•
200/50-10	6.50F-10		•

NERVURES CIRCONFÉRENTIELLES

- Offre une haute capacité de virage et minimise les vibrations
- Empêche le serpentage et le bombement



EXCELLENTE BANDE DE ROULEMENT FAITE DE COMPOSÉ DE CAOUTCHOUC

 Améliore la performance et la durée de vie des pneus

COMPOSÉ DE CAOUTCHOUC À FAIBLE RÉSISTANCE AU ROULEMENT

 Optimise la durée de vie de la batterie et la consommation de carburant

DISPONIBLE En non Marquant



Remarques

(1) Vérifiez la dimension de la jante, surtout en largeur: elle doit correspondre aux indications marquées sur le pneu. Vérifiez également la charge maximale admissible associée à la jante auprès du fabricant de celle-ci. La charge par roue sera restreinte par la charge utile la plus basse, celle de la jante ou celle du pneu.

Certains articles pourraient ne pas être vendus dans votre région.

Veuillez communiquer avec la personne responsable des ventes à l'échelle locale pour connaître les produits offerts dans votre région.



