



**MAXAM**

# MS707

**SETTORE INDUSTRIALE PRO**

Eccezionale ruota in gomma piena studiata per i rimorchi dei terminali portuali

- Il battistrada SM massimizza la durata delle gomme e riduce al minimo i costi di gestione
- Mescola del battistrada che assicura una resistenza al rotolamento (LRR) eccezionalmente bassa
  - Previene i guasti dovuti al calore
  - Riduce il consumo di carburante
  - Minimizza l'usura delle gomme
- Il profilo liscio del battistrada consente una distribuzione uniforme del carico
- E' disponibile in una varietà di configurazioni
  - Configurazione del tallone Standard e Swift (Clip/Halo/LOC)
  - Costruzione della gomma bimescola o trimescola
  - Assemblaggio doppio o soltanto gomma

Applicazioni:



Dimensioni	Cerchio	Tipo		Diametro esterno		Larghezza profilo.		Profondità battistrada		Carico (lbs/kg)	
		STD	SWIFT	in.	mm	in.	mm	in.	mm	Ruota sotto carico	Ruota sterzante
10.00-20	7.50	*	*	39.5	1003	9.1	231	2.6	66	13225/6000	11025/5000

