



12R22.5 20PR



DISEÑO ROBUSTO, EJE DE TRACCIÓN

Ideal para ejes de tracción y terrenos exigentes.



ALTA TRACCIÓN Y FRENADO

Hombros abiertos y profundidad de dibujo adecuada



CONSTRUCCIÓN RADIAL DE ALTA CARGA

Cargas pesadas y servicio off road

**SMART
AEH9**

INDICE DE CARGA	154/151	PROFUNDIDAD DE COCADA	23.7 mm
INDICE DE VELOCIDAD	F	PRESION MAXIMA DE INFLADO	970 kpa
ARO RECOMENDADO	9.00	ANCHO DE BANDA	235 mm
CARGA MAXIMA (KG)	3750 kg simple / 3450 kg dual	CONDICIÓN DE RODAMIENTO	OFF ROAD