

A radiál abroncs szerkezet nagyobb húzási felületet, jobb stabilitást és húzóerőt kínál, mint a diagonál szerkezet. Mély árkos, blokkokból álló mintázata hosszabb élettartamot és nagy húzóerőt nyújt.

- ▶ Az all-steel radiál szerkezet kimagaslóbb teljesítményt nyújt, mint a diagonál
- ▶ Kiszúrás elleni védelem acél övekkel
- ▶ Széles mintázat a jobb felfekvésért
- ▶ Kopásra és vágásra ellenálló anyagösszetétel
- ▶ Megerősített peremgyűrű és oldalfal a stabilitásért



MÉRET	TÍPUS	FELNI	ÁTMÉRŐ	SZÉLESSÉG	MINTA-MÉLYSÉG	SEBESSÉG	ÜZEMI NYOMÁS	TEHERBÍRÁS	INDEXEK
			in mm	in mm	32nds mm	mph kph	psi KPa	lbs kg	
10R165	TL	8.25	30.6	10.3	39	5	90	5680	141A2
			778	261	31	10	620	2575	
12R165	TL	9.75	32.8	11.8	43	5	90	6800	147A2
			832	300	34	10	620	3075	