



BANDAG[®]
M852

Kemény, téli munkára tervezve



NO DETOURS.™

Bandag M852

Téli pótkocsiabroncs - aszfalt/terep

Jobb tapadás havas és jeges utakon a jobb teljesítmény és biztonság érdekében.

Kiemelkedő stabilitás, biztonságos és hatékony haladás.

Rendkívül ellenálló a rendellenes kopással és vágásokkal szemben, aszfalton és terepen egyaránt nagyon jó tulajdonságokat mutat.

Prémium újrafutóztott téli abroncsok a Bandagtól

A tél viszontagságai bármilyen járművet próbára tesznek, és ha egy pótkocsit is húz a jármű, akkor ez a próba még nehezebb. Komoly tapadásra van szükség ahhoz, hogy a rakományt a nedves, havas, vagy akár jeges úton tartsa az ember.

A tél extrém kihívásokat állít a vezető elé, ezért alkotta meg a Bandag az M852 futócsíkot. A technológia olyan szintre fejlődött, hogy olyan futócsíkot tudunk tervezni, amely a legszélsőségesebb téli körülmények között is hatékony és biztonságos. Ez a futócsík biztonság tekintetében minden műszaki követelménynek megfelel, emellett rendkívül hatékonyak bizonyult, hosszú élettartama és vágási ellenállása révén pedig ideális választás aszfaltra és terepre is.

Bridgestone technológiával

A Bandag M852 futócsík a jól ismert Bridgestone M852 gumiabroncsra épül, és hasonló technológiákat vonultat fel:

- A vállrészen a mintablokkok közti kötősavok javítják a kerületi merevséget. A nagyobb merevség révén minimálisra csökken a fűrészfogas kopás, így ritkábban kell az abroncsokat áthelyezni, ezzel nő a járművek rendelkezésre állása.
- A *dupla lamellák* javítják a nedves/havas úton mérhető teljesítményt, és kedveznek a kőkivetésnek.

A Bandag M852 tökéletes futócsík az új Bridgestone M852 abroncsok élettartamának meghosszabbítására.



Abroncsméret*

265/70R19.5

275/70R22.5



M+S



J

*Lépjön kapcsolatba a legközelebbi Bandag gumiszervizzel további méretek miatt!



A Total Tyre Life program az új prémium Bridgestone abroncsok és a Bandag futócsíkok köré épül fel, a legjobb megoldás az abroncs élettartam meghosszabbítására és a kilométerre jutó költség csökkentésére.