

**Progettati per sostenere carichi
ancora più pesanti.
Scopri la nuova gamma On/Off!**

L317 EVO

M748 EVO

L355 EVO

M840 EVO



L317 EVO

M748 EVO

L355 EVO

M840 EVO

I pneumatici On/Off Bridgestone offrono un'ottima durata ed eccellenti performance anche fuori strada ed in condizioni difficili: dai terreni accidentati, alle strade di cave, miniere o cantieri edili. La tecnologia Bridgestone offre eccellente resistenza a tagli e scagliettamenti e prestazioni di lunga durata. Con la nuova gamma EVO è inoltre possibile operare con carichi maggiori ed ottenere così maggiore efficienza.

NOVITÀ **MAGGIORE CAPACITÀ DI CARICO**

NUOVA GAMMA ON/OFF

La nuova gamma EVO on/off offre una **maggior capacità di carico** grazie alla struttura rinforzata del tallone e a tecnologie molto avanzate come quella Waved Belt™, che consente una maggior stabilità della carcassa e una vita più lunga ai pneumatici. Oggi gli operatori possono impiegare al meglio i loro veicoli anche per applicazioni on/off gravose e senza dover utilizzare cerchi più grandi (24").

La struttura della nuova gamma EVO è stata rinforzata ed è sufficientemente robusta da sostenere la carcassa del pneumatico, evitando deformazioni durante l'utilizzo e preservando la flessibilità necessaria per le operazioni on/off.

Modelli	M840 EVO	L355 EVO	L317 EVO	M748 EVO
	tutte le posizioni		trattivo	tutte le posizioni/ fuoristrada
Equipaggiamento				
Capacità di carico per asse	8.5 tonnellate	16 tonnellate	10 tonnellate	10 tonnellate
Capacità di carico addizionale rispetto allo standard	+0.5 tonnellate	+2.6 tonnellate	+1.0 tonnellate	+1.0 tonnellate

Un autoarticolato 8x4 equipaggiato con i nuovi pneumatici ad esempio, consente un peso lordo di 49 tonnellate¹.

¹ Le capacità tecniche del veicolo e degli altri componenti devono essere adeguate.

PRESTAZIONI INVERNALI



I nuovi pneumatici on/off sono ideali per essere impiegati **su fango, neve fresca o in scioglimento (M+S)**, poiché offrono migliori prestazioni di guida rispetto ai pneumatici standard. Sono inoltre contrassegnati con il **simbolo alpino** che li identifica come pneumatici invernali conformi al Regolamento UN R117.02. I nuovi pneumatici, quindi, consentono eccellente aderenza e capacità di frenata durante tutto l'anno.



PROLUNGA LA VITA DEI TUOI PNEUMATICI



I pneumatici rappresentano un importante investimento; Per questo motivo Bridgestone ti supporta nella massimizzazione del ritorno di tale investimento riducendo il costo per chilometro durante l'intero ciclo di vita del pneumatico: questo è l'obiettivo di Total Tyre Life- il concetto di vita multipla di un pneumatico.



La tecnologia **Split Belt**, ammorbidisce il pacco cinture consentendo una maggiore flessione della carcassa, mentre gli espulsori di pietrisco **Stone Ejector**™ impediscono alle pietre di penetrare fino alle cinture. Queste due caratteristiche migliorano la resistenza dei pneumatici ed aumentano il valore e la ricostruibilità della carcassa.



Come è possibile massimizzare la vita dei pneumatici on/off e ridurre il costo totale di gestione?

Con i pneumatici ricostruiti Bandag, qualità, affidabilità e resa chilometrica sono comparabili a quelle dei pneumatici Bridgestone nuovi².



Bandag M748 (E) **Bandag L355 (E)** **Bandag M840 (E)**



² Rivolgiti al tuo referente commerciale Bridgestone per trovare il pneumatico ricostruito Bandag più adatto alle tue esigenze oppure visita www.bridgestone.eu.

* M840 EVO / L355 EVO / L317 EVO ** M748 EVO

DIMENSIONI DISPONIBILI

	Dimensioni	Indice di carico	Codice di velocità	Larghezza sezione (mm)	Diametro complessivo (mm)	Raggio a carico statico (mm)	Circonferenza di rotolamento (mm) a 90 km/h (tol. ±2%)	Misura del cerchio (pollici)	Cerchio opzionale (pollici)			
M840 EVO	13 R 22.5	158/156 156/150	G K	320	1124	521	3428	9.75	9.00	D	B	72 dB
	315/80 R 22.5	158/156 156/150	G K	312	1076	500	3282	9.00	9.75	D	C	69 dB
L355 EVO	13 R 22.5	158/156 156/150	G K	320	1124	521	3428	9.75	9.00	E	B	75 dB
	315/80 R 22.5	158/156 156/150	G K	312	1076	500	3282	9.00	9.75	E	B	73 dB
M748 EVO*	385/65 R 22.5	164 160	G K	389	1072	496	3248	11.75	12.25	D	B	72 dB
	L317 EVO	13 R 22.5	158/156 156/150	G K	320	1124	521	3428	9.75	9.00	F	B

* Disponibili da marzo 2015.