

SISTEMI BALMAR AltMount® PER L'INSTALLAZIONE DI CINGHIE MILLERIGHE

Questi kit brevettati facilitano l'uso degli alternatori ad alta potenza Balmar

- **Migliore trasferimento di potenza**
- **Vibrazioni e polvere della cinghia ridotte**
- **Automobilismo più silenzioso**



Le pulegge a V singola possono supportare solo carichi di alimentazione dell'alternatore (PTO) fino a 100 A per applicazioni a 12 V (45 A per applicazioni a 24 V). Una puleggia a serpentina fornisce un maggiore contatto superficiale tra la cinghia e la puleggia, e quindi può soddisfare requisiti della presa di forza molto più elevati.

I kit di pulegge AltMount® sono progettati esclusivamente per ciascun motore elencato di seguito, incluso tutto l'hardware necessario per completare l'installazione. Il sistema viene installato posizionando e fissando una puleggia di conversione sulla puleggia a manovella esistente e sostituendo la puleggia della pompa dell'acqua. In ogni kit sono fornite due cinghie (una di scorta a serpentina).

I kit di pulegge AltMount® sono progettati per essere utilizzati con alternatori Balmar serie 6, serie XT e serie AT. Non possiamo garantire la compatibilità con altre marche di alternatori. Per gli alternatori della serie 95, utilizzare la puleggia dell'alternatore 48-AM-39. Per gli alternatori della serie 7, utilizzare la puleggia dell'alternatore 48-AM-102. Per gli alternatori Hitachi, utilizzare la puleggia dell'alternatore 48-AM-97.

I kit di pulegge AltMount® si installano facilmente e offrono un netto miglioramento nel trasferimento di potenza riducendo al contempo il rumore e le vibrazioni del motore.