



DRIVEN BY POSSIBILITY™



GATES BOOST™

CINGHIE PER SCOOTER E VEICOLI RICREATIVI

Le cinghie Gates della gamma dei ricambi BOOST™ per i variatori dei veicoli da 50 cc a 900 cc assicurano le massime prestazioni anche con guide particolarmente impegnative e sportive. La società Gates ha impegnato tutta la sua esperienza nella costruzione delle cinghie BOOST™ affinché esse possano essere un investimento intelligente in termini di durata e affidabilità per il vostro veicolo ricreativo.

A misura di professionista

Gates è il produttore leader nella costruzione di cinghie ad alto contenuto tecnologico per il mercato automobilistico e industriale. Le cinghie prodotte da Gates assicurano prestazioni ai massimi livelli grazie all'impiego di materiali di grande qualità e processi produttivi all'avanguardia. Chi sceglie una cinghia Gates non acquista solo la cinghia del variatore del suo veicolo, ma anche la grande esperienza di un marchio mondiale. Gates ha una lunga tradizione nella scoperta di nuovi materiali e nuovi prodotti per seguire costantemente le evoluzioni del mercato. Il nostro parco clienti di primo equipaggiamento a livello mondiale, si affida alle nostre tecnologie più avanzate e alle nostre innovative procedure di progettazione e include alcuni dei marchi più prestigiosi di motocicli.

Gates come fornitore leader per i costruttori di tutta Europa offre una gamma completa di cinghie equivalenti alle originali per tutti i vostri veicoli!

PERCHÈ UNO STILE DI GUIDA SPORTIVO CHIEDE UN COMPONENTE ESTREMO



DRIVEN BY POSSIBILITY™

PROGETTATI PER FARE TANTA STRADA

Da sempre Gates ha prodotto tecnologie brevettate per i materiali delle cinghie e i loro processi produttivi. L'alta qualità dei materiali e le avanzate caratteristiche del prodotto unite all'ottimizzazione delle prestazioni, aumentano la vita delle cinghie e riducono al minimo i costi di manutenzione. Le cinghie Gates sono caratterizzate una per una dalle seguenti particolarità:

- La gomma è rinforzata dalla fibra aramidica per la miglior resistenza all'usura e per assicurare un perfetto accoppiamento con la puleggia del variatore
- I più moderni trattamenti chimici dei cavi della cinghia, assicurano una perfetta adesione dei cavi alla gomma garantendo lunga vita alla cinghia e grande resistenza ai carichi pulsanti
- Le mescole speciali di gomma offrono un'ottima resistenza alle alte ed alle basse temperature resistendo alle variazioni termiche
- Il costante controllo dei processi produttivi assicura la massima accuratezza delle dimensioni delle cinghie

SULLA VIA DELL'INNOVAZIONE GATES HA UTILIZZATO TUTTA LA SUA CENTENARIA ESPERIENZA NELLA CREAZIONE DI UNA COMPLETA GAMMA DI CINGHIE PER VARIATORI, LA GAMMA BOOST™.

VI PRESENTIAMO LE CARATTERISTICHE CHE RENDONO LA BOOST™ INEGUAGLIABILE:

- Disponibile in tre diverse costruzioni per rispondere alle più svariate richieste:
 - 1) **BOOST™**: la gomma è rinforzata con fibra aramidica
 - 2) **BOOST™+**: oltre alla gomma rinforzata con fibra aramidica la cinghia ha cavi in fibra aramidica particolarmente tenace, per resistere ai carichi shock e alle accelerazioni più importanti
 - 3) **BOOST™ DN**: si parla del miglior prodotto oggi sul mercato cioè la gomma EPDM unita ai cavi in fibra aramidica, e la costruzione a doppia dentellatura (Double Notch) per garantire il massimo delle prestazioni, a veicoli che chiedono e rendono il massimo
- Costruite dalle fabbriche Gates in Europa, che sono tutte certificate per alta qualità, sicurezza e cura per l'ambiente
- Nelle cinghie BOOST™ non sono presenti componenti chimici tossici in accordo con le direttive Europee

Le cinghie BOOST™ per variatori sono costruite con standard di qualità e specifiche di progetto per affrontare le sfide dei veicoli più moderni.



SEGUI GATES AUTO



GATESAUTOCAT.COM

CATALOGO
AUTOMOTIVE GATES



CONDIVIDI QUESTO DOCUMENTO