



## MULTIDRÁŽKOVÉ ŘEMENY

# DRŽÍME KROK S EVOLUCÍ

Společnost Gates, v úzké spolupráci s konstrukčními odděleními těch největších automobilek, navrhuje, vyrábí a dodává zakázkové **multidrážkové klínové řemeny**. Naše multidrážkové řemeny se dodávají jako originální vybavení vozidel těch nejvybranějších světových značek. Jsou zárukou optimálního výkonu motorů.

Technické know-how i různá vylepšení z oblasti originálního vybavení pak přenášíme i do našeho sortimentu určeného pro trh s náhradními díly. Všechny řemeny Gates Micro-V® svými **vlastnostmi odpovídají těm nejnovějším požadavkům na konstrukci originálního vybavení**. Právě proto naši zákazníci vždy získávají výrobek dosahující stejných výkonů jako originální řemen instalovaný výrobcem vozu.



## KOMPLETNÍ SORTIMENT, VYVINUTÝ PODLE POTŘEB REÁLNÉHO SVĚTA

Hledáte na trhu s náhradními díly řešení v kvalitě originálního vybavení? Řemen navržený speciálně pro vozidlo, na kterém pracujete? Je velmi pravděpodobné, že právě takový máme. Jako partner účastníci se vývoje originálního vybavení zná společnost Gates **různé konstrukce motorů** dnešních osobních automobilů a lehkých užitkových vozidel. Všechny řemeny Gates Micro-V® jsou vyrobeny tak, aby vyhovovaly technickým požadavkům jednotlivých konkrétních motorů, a náš **on-line katalog (www.gatesautocat.com)** pro vás **automaticky vybere ten nejvhodnější řemen.**

### 4 RŮZNÉ TYPY ŘEMENŮ NABÍZEJÍCÍ OPTIMÁLNÍ ŘEŠENÍ PRO VŠECHNY VOZY:



#### UNIVERZÁLNÍ ŘEMEN MICRO-V®

Navržen jako přímá náhrada pro 90 % evropského vozového parku.



#### ELASTICKÝ ŘEMEN MICRO-V® STRETCH FIT®

Navržen pro vozy vybavené elastickými řemeny bez napínače.



#### ŘEMEN MICRO-V® STOP&START

Navržen pro vozy vybavené řemenem poháněným systémem stop-start.



#### ŘEMEN MICRO-V® UNIQUE FIT PRO CITLIVÉ POHONY

Navržen jako optimální varianta řemenu pro vozy s citlivými řemenovými pohony.

Všechny řemeny Gates Micro-V®, vyrobené z **vláknů vyztuženého EPDM**, jsou odolné **vůči opotřebení a prasklinám a zaručují vysokou spolehlivost** i při extrémních teplotách. Potřebnou pevnost a trvanlivost zajišťují pokročilé materiály tažných kordů.



**DRIVEN BY POSSIBILITY™**