



POUZE PRO PRACOVNÍKY!

**1/1** 

## Adaptace na řídící jednotku motoru.

Různé díly PIERBURG musí být "naučeny"

Vozidlo:	Výrobek:	PIERBURG číslo.:
různé	různé	různé

Moderní vozidla jsou vybavena vysoce komplexními elektronickými komponenty, pro které musí být v řídící jednotce motoru uložena vysoce specifická data charakateristik.

Když vyměňujeme takový díl za nový, je nutno řídící jednotku motoru nejdříve přizpůsobit neboli "naučit" příslušné charakteristiky. Pokud toto není provedeno, bývají výsledkem typické stížnosti zákazníků jako: "nový díl nefunguje" nebo například "vyšší volnoběžné otáčky po montáži

Toto se týká mimo jiné těchto dílů:

- měřiče hmotnosti nasávaného vzduchu
- krokové motorky
- škrtící klapky
- regulátory volnoběhu
- elektrické AGR ventily.

## Při montáži nového dílu dodržte následující pravidla:

- bude dle pokynů výrobce vyžadována adaptace?
- umožňuje servisní tester ve svém programu nastavení základních hodnot nebo jejich přizpůsobení konkrétnímu dílu?
- je pro daný díl dostupná servisní informace výrobce PIERBURG?

Úplnou Servisní Informaci naleznete na

© MS Motor Service International GmbH - 0609

www.ms-motor-service.com



Krokový motorek: ovládací člen volnoběžných otáček







Škrtící klapka "drive-by wire"

