


AS00.00-Z-0005-01A	发动机运转时, 汽车可能会自行起动而造成事故.发动机起动或 运转期间, 在附近工作存在导致擦伤和烧伤的 风险	固定好车辆, 以防其自行移动. 穿上密闭且紧身的工作服. 切忌接触高温或旋转的部件.	 Warnung
--------------------	--	--	--

型号所有 (Smart, UNIMOG, 客车, 小轿车, 越野车, 轻型厢式货车, 载重汽车, 重型厢式货车)

潜在风险

事故风险

由于起动过程中车辆自行起步造成
(例如在进行气缸压力测试时), 其原因包括**接合的档位**或发动机运转,
对于装配自动变速箱的车辆, **由于换档杆位置 "P" 或 "N"** 未接合 (没有换档杆位置 "P" 的车辆除外).

伤害风险

运转的发动机区域内的自由旋转部件可能造成**严重伤害**.
因为发动机运转时会变热,
接触未经防护的零部件有导致严重烧伤的风险.

安全说明

- 一般地, 只有在必要时, 才会对运转的发动机进行作业.
- 起动发动机前, **踩下驻车制动器**.
- 固定车辆以防止向前或向后移动.

烧伤急救措施

- 不要擦拭受伤的皮肤; 用大量的冷水冲洗, 并使用消毒过的绷带包扎皮肤伤口.

- 对发动机正在运行的车辆执行测试的人员必须坐在驾驶员座椅上, 以防止车辆移动.
- 执行测试时, 其他人员不得靠近车辆前方或后方的危险区域.
- 对于装配手动变速箱的车辆, **将换档杆换至空档**.
- 对于装配自动变速箱的车辆, 将 **换档杆换入位置 "P" 或 "N"** (没有换档杆位置 "P" 的车辆除外).
- 对于没有换档杆位置 "P" 的车辆, 要对 **换档杆**进行固定, **防止未经授权换档**.
- 穿上密闭且紧身的工作服.
- 取下所有首饰, 例如项链, 戒指等.
- 戴上合适的头套, 盖住长发.
- 开始操作运转的发动机前, 首先熟悉一下可能的高温部件的位置.
- 起动发动机时或在发动机运转的情况下进行作业时, **切勿接触高温旋转部件**.
- 使用废气排风装置.

- 立即就医.