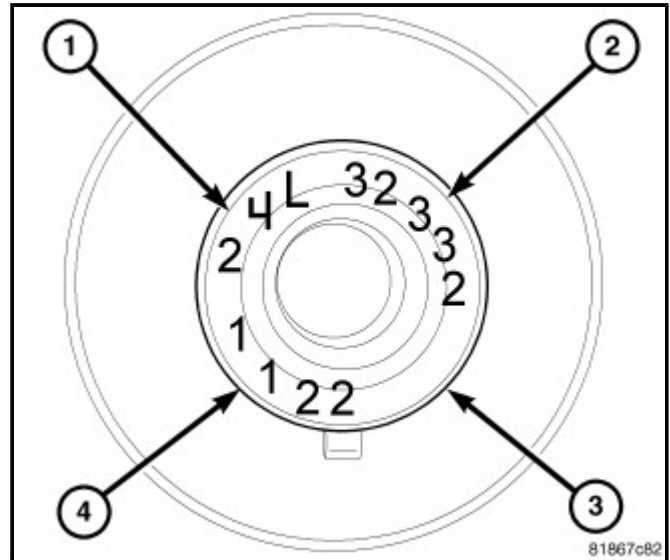


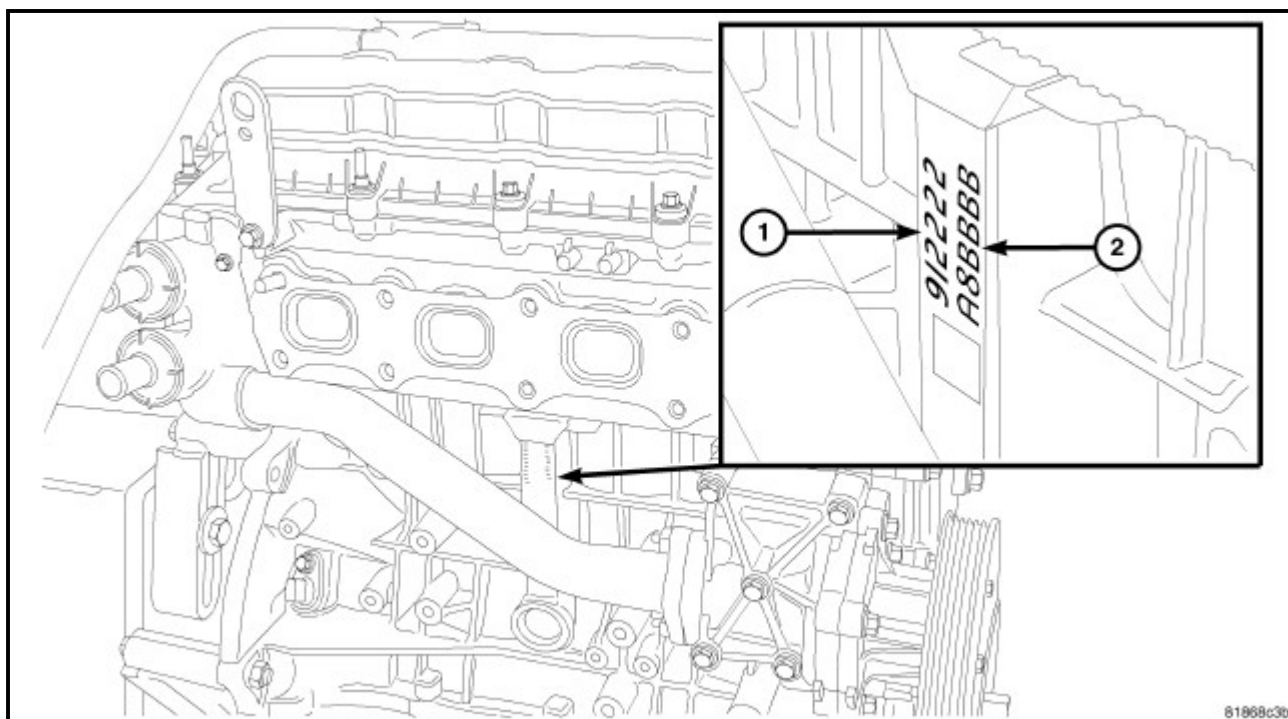
## 标准步骤-主轴承选择

**注意：** 上主轴承有三种不同的可能性，下主轴承则有五种。 上、下主轴承壳不可互换。

下主轴承标识(2)压印在曲轴(3)前缘上。 有0到4五种不同的轴承尺寸。



曲轴标识		下曲轴轴承的选择	
轴颈直径等级	尺寸	下主轴承尺寸分类	下主轴承尺寸
0	52 mm, -0.012到-0.015 mm	0 (粉红色或者红色)	2 mm, 0到-0.003 mm
1	52 mm, -0.015到-0.018 mm	1(黑色)	2 mm, +0.003到0 mm
2	52mm, -0.018到-0.021mm	2(无色)	2 mm, +0.006到+0.003 mm
3	52 mm, -0.021到-0.024 mm	3(绿色)	2 mm, +0.009到+0.006 mm
4	52 mm, -0.024到-0.027 mm	4(蓝色)	2 mm, +0.012到+0.009 mm



上主轴瓦标识(1)位于发动机右侧缸体的中间。有三种不同尺寸的轴承。轴承等级从上向下读，与底部的前轴颈和后轴颈相对应。

### 上主轴承的选择

缸体标识		上曲轴轴承的选择	
主轴承等级	尺寸	上主轴承尺寸分类	上主轴承尺寸
1	56.000<56.006 mm	1(黑色)	2 mm, 0到-0.006 mm
2	56.006<56.012 mm	2(无色)	2 mm, +0.006到0 mm
3	56.012<56.018 mm	3(绿色)	2 mm, +0.012到0.006 mm