



プロペラシャフトの後部ベアリング2個をMM-メタル SS-スチールセラミックと硬化剤(黄)、硬化剤(緑)を使って補修しています。まずベアリングの両側に正確に円の内径と同じリングを取付けます。このリングを理想的なシャフトの軸線の中心に合わせます。その上でMM-メタル SS-スチールセラミックを軸線と平行に引き伸ばして行きました。