	1	2	3		4	
	#1. Schlüssel	#1. Schlüssel				
A	 #1.1. Barthalsrohr am oberen Ende auf 2x3mm-Dorn rechteckig aufweiten #1.2. Griff in 4mm-Barthalsrohr stecken, aufschlagen Barthals einstecken (wenn nötig, ein wenig dünner schleifen) Barthalsrohr muss auf Bart und in Griff aufsitzen, wenn nötig, Hals ein wenig kürzer schleifen 					
	#1.3. In Schraubstock (n #1.4. Hals mit 5mm-Durc	 #1.3. In Schraubstock (mit Alu-Beilage) ca. Hälfte des Halses auf Griffseite zusammenklemmen #1.4. Hals mit 5mm-Durchschlag auf jeder Seite dreimal zusammenschlagen Schlüssel dazu am Rand des Ambosses auflegen, damit er sich nicht (so) verbiegt 				
	 #1.5. Vor oder nach dem Einstecken kann man Halsrohr mit einem Kleber füllen #1.6. Rohr unten gegen Schlüsselbart mit Zange schließen (sodass Dornschraube dann nicht herauslaufen kann) 					
	#2. Schloss					
В	#2.1. Gleitfläche der Zuhaltung am Rand leicht brechen #2.2. Besatzung mit (3) und Distanzstück an Deckel befestigen #2.3. Zugespitzte Dornschraube 2052.9 einsetzen #2.4. Schlüssel auf Dorn setzen und prüfen, ob er an Besatzung vorbeigeht; ggf. Besatzung leicht verschieben #2.5. Zuhaltung und Riegel oben und unten minimal einfetten #2.6. Zuhaltung mit M3x5-Montageschraube am Riegel befestigen (ggf. mit Beilagscheibe) #2.7. Feder auf Riegel und Zuhaltung anbringen #2.8. Gehäuseschraube (2) einsetzen, ggf. durch Schlossblech #2.9. Zuhaltung mit Riegel auf (2) aufstecken #2.10. Gehäuseboden darunterlegen					
	#2.11. (2) einschrauben #2.12. Gehäuseschraube (1) in Deckel stecken (ggf. durch Schlossblech; dann Führungsrohr einsetzen) evtl. Deckel etwas wegdrehen, sodass (1) hinter Spitze der Zuhaltung vorbeigeht #2.13. Gehäuseschraube (1) einschrauben, beim Anziehen Deckel und Boden genau aneinander ausrichten					
С	#2.14. Montageschraube entfernen					
	#3. Endprüfung #3.1 Schloss mit Schlüssel prüfen					
	#3.1. Schloss mit Schlüssel prüfen #3.2. Besatzung evtl. etwas nach oben oder unten verdrehen, wenn Schlüssel daran klemmt #3.3. Wenn was klemmt, alles zerlegen, messen, schleifen, erneut zusammenbauen #3.4. Ggf. Schlüsselbart minimal zurückschleifen (muss aber mit beiden Schlössern passen) #3.5. Schloss (auf Riegel) und Schlüssel (auf Bart) mit Bartform beschriften					
D						
E						
F		Stellwerk	HMM 2025-0	1-27	ohne Maßstab	
		BI. 20522	2053 Zv Schlos	s, Schlü	issel	
		Dateiname	2052-2	2052-2053 Zv		