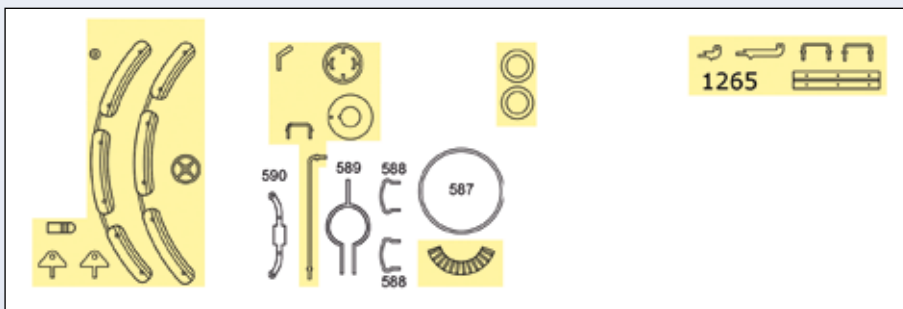
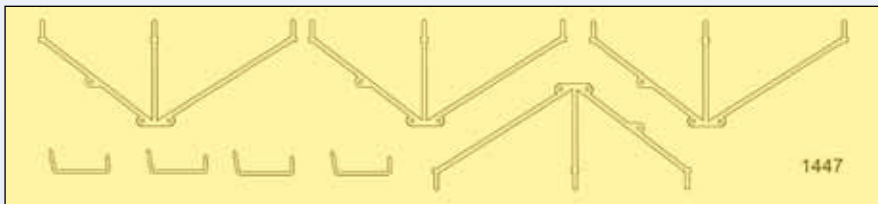
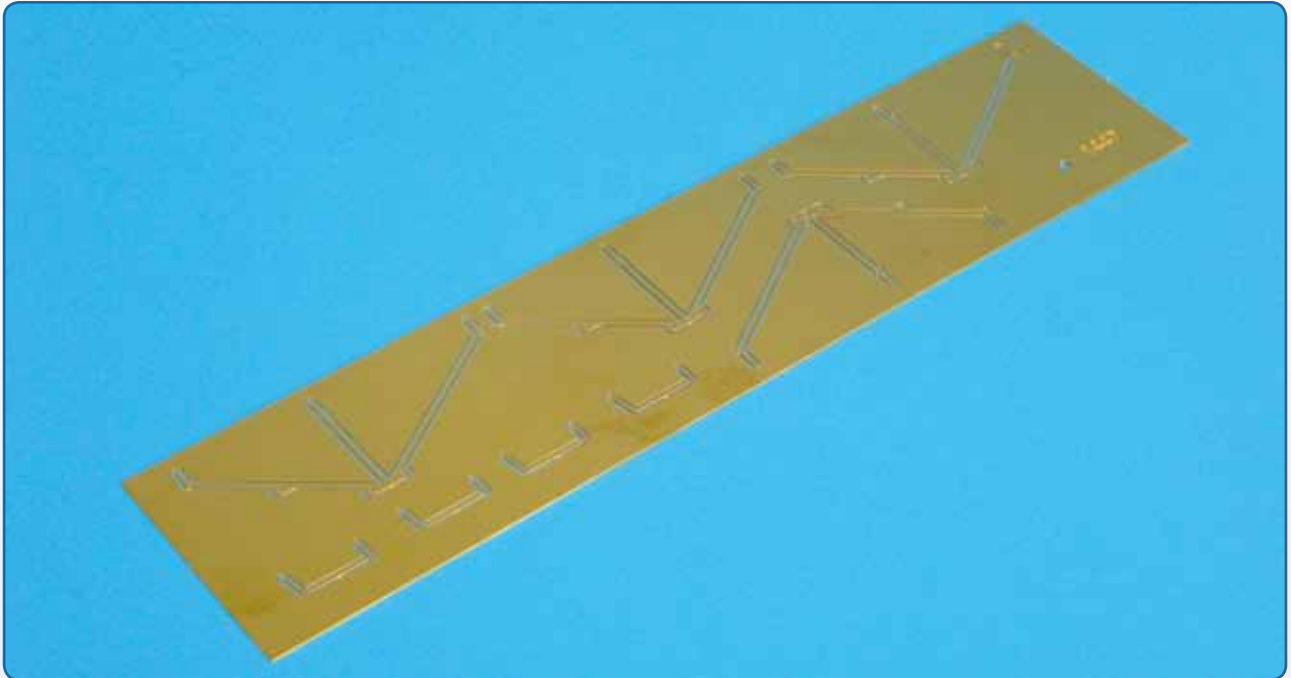
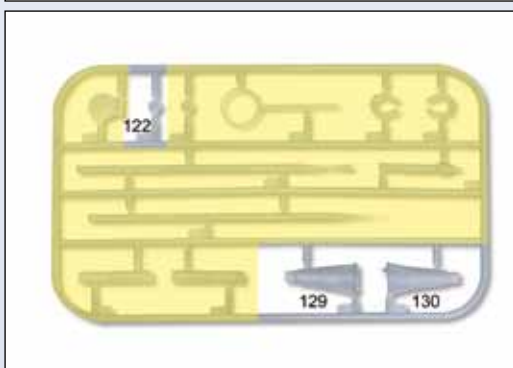


124. BAUANLEITUNG FÜR U 96

Mit dieser Ausgabe erhalten Sie eine Messing-Ätzplatte mit weiteren Relings für das Oberdeck.

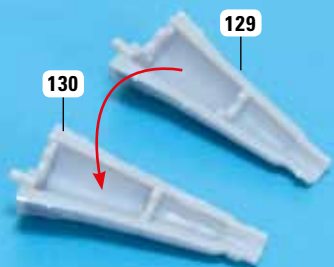


Für diese Bauschritte brauchen wir die Messing-Ätzplatte 1265, die Sie mit der Ausgabe 77 erhielten und den Kunststoffrahmen aus der Ausgabe 120. Die diesmal gelieferte Messing-Ätzplatte verwenden wir erst später. Legen Sie sie bis dahin gut zur Seite.



SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

01



Lösen Sie die beiden Hälften 129 und 130 aus dem Kunststoffrahmen (Ausgabe 120). Sie bilden den Angriffsrohrbock. Beseitigen Sie mögliche Rückstände von den Verbindungsstegen zum Rahmen mit einer kleinen Feile und/oder Sandpapier. Richten Sie die zwei Teile auf Ihrer Arbeitsplatte aus, wie es das Foto zeigt.

02



Legen Sie die Teile 129 und 130 exakt aufeinander und kleben Sie sie fest, wie es auf dem Foto zu sehen ist.

03



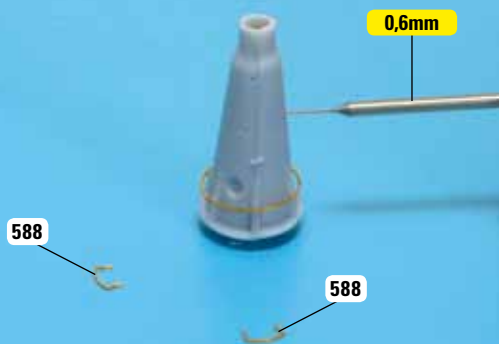
Nachdem Sie den Messingring 587 aus der Platte gelöst und bearbeitet haben, legen Sie ihn auf Ihre Arbeitsplatte neben den Angriffsrohrbock, wie abgebildet.

04



Schieben Sie den Ring 587 von oben über den Angriffsrohrbock, bis er die auf dem Foto demonstrierte Position eingenommen hat.

05



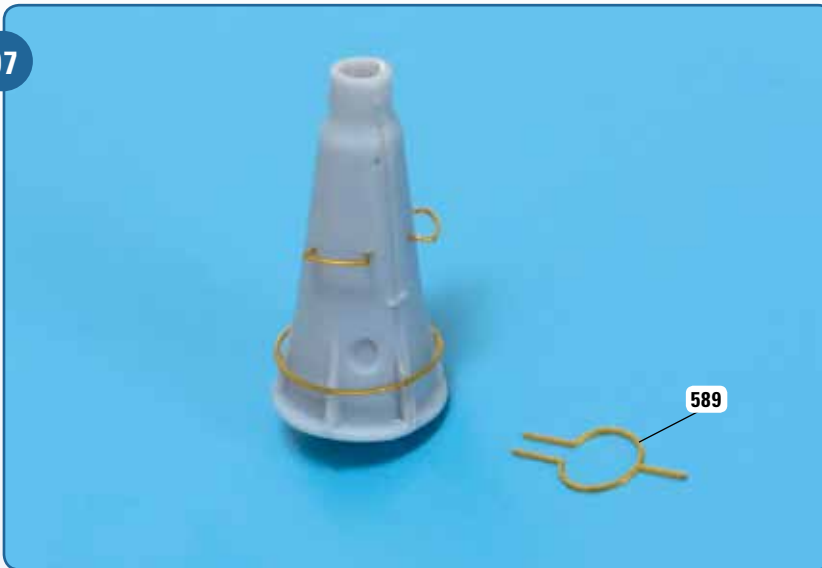
Die zwei Messinggriffe 588 werden in die kleinen Löcher am Bock eingefügt. Mit einem Handbohrer von 0,6 mm Durchmesser bohren Sie die Löcher zuvor nach, damit die zwei Enden der Griffe sich gut einfügen lassen.

06



Setzen Sie die Griffe am Bock ein, wie es auf dem Foto zu sehen ist. Sitzen sie tadellos, kleben Sie sie fest.

07



Bereiten Sie das Teil 589 aus der Messing-Ätzplatte vor, und legen Sie es auf Ihrer Arbeitsplatte bereit.

08



Biegen Sie die drei Füße des Teils 589 nach unten, wie es auf dem Foto zu erkennen ist. Schauen Sie dabei auch schon den nächsten Bauschritt an.

09



Montieren Sie das Teil 589 oben am Angriffsehrohrbock, wie auf dem Foto dargestellt. Das kleine Bild zeigt das angebrachte Teil aus einer anderen Perspektive. Sitzt es tadellos, kleben Sie es fest.



SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

10



Lösen Sie den Peilkompass 122 aus dem Kunststoffrahmen und dessen Halterung 590 aus der Messingplatte heraus. Glätten Sie wie stets an beiden Teile mögliche Unebenheiten, die durch die Verbindungsstege entstanden sein können. Legen Sie die Teile auf Ihrer Arbeitsplatte bereit.

11



Biegen Sie die beiden Arme der Halterung 590 rechtwinklig entlang der Falze. Fügen Sie die beiden kleinen Zapfen des Peilkompasses 122 in die Löcher an den Armenden der Halterung ein, wie es das Foto zeigt. Fixieren Sie den Peilkompass gegebenenfalls mit einem kleinen Tropfen Sekundenkleber.

12



Zum Schluss kleben Sie die Halterung 590 am Angriffsrohrbock fest. Das Detailfoto verdeutlicht die korrekte Position.