

Stehkesselrückwand (T23) aufbohren (0,5mm rot 0,7 blau) und von hinten Ge- stänge (T28) einlöten.

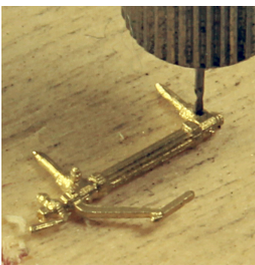


Prüfhähne (T27) und Ablaufrinne (T25) anlöten.

Nässe- schlauch (T 25) anlöten

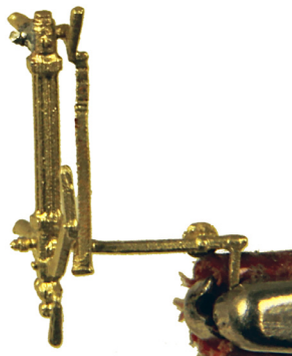


Zapfen der Hebelmechanik (T25) unten auf 1mm kürzen und an den Wasserstand- anzeiger löten. Wasserstands- anzeiger mit der Mechanik anlöten.



Wasser- stands- anzeiger (T25) oben durch- bohren

(0,5mm), unten anbohren.



Alternativ kann man auf die Boh- rung ver- zichten und zuerst die Mechanik, dann den Wasser- standanzei- ger anlöten.

