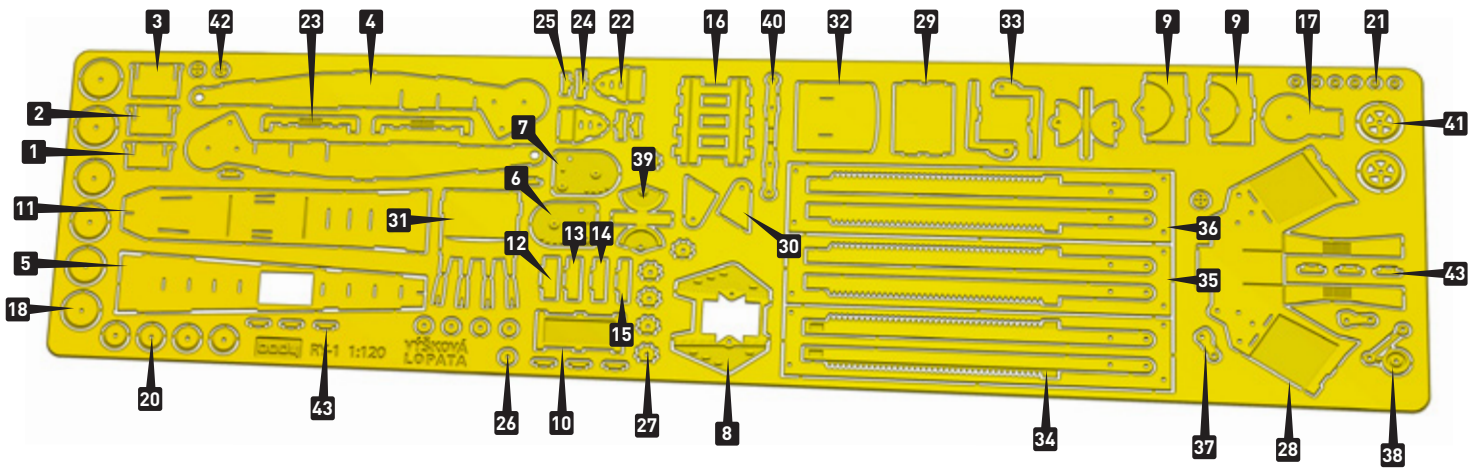
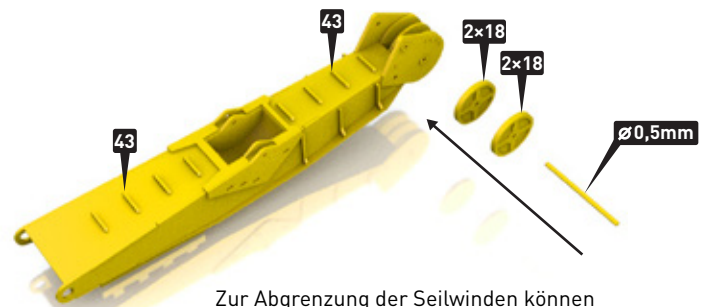
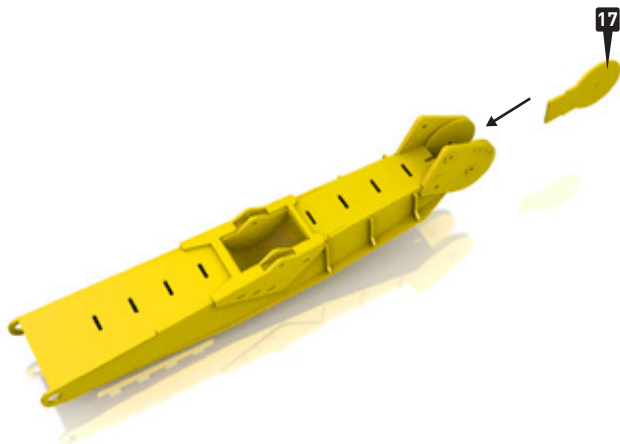
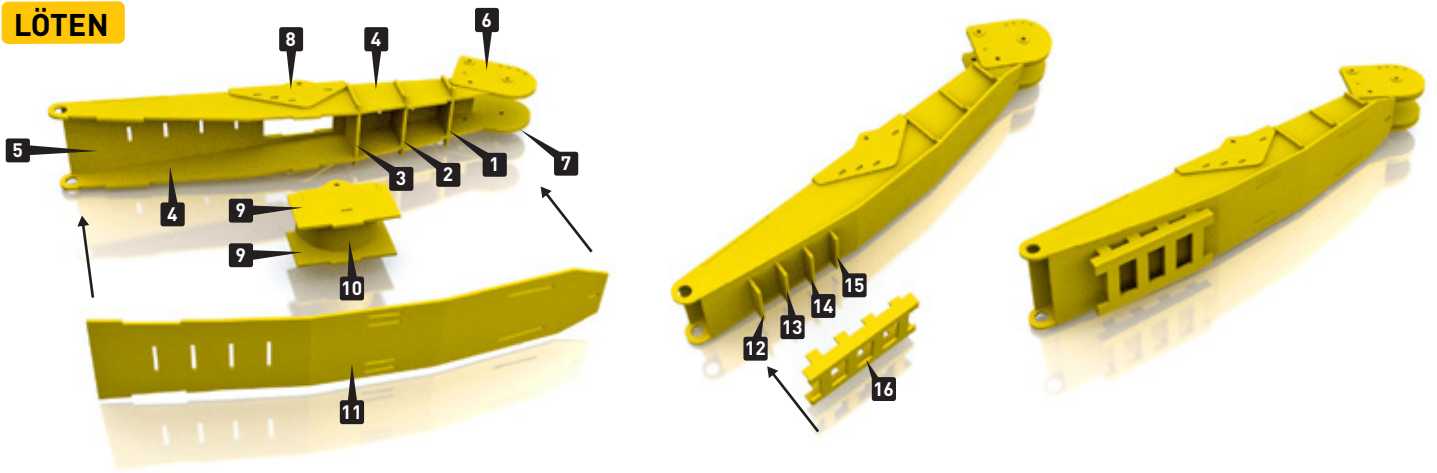


☐ ÄZMESSINGBAUSATZ



LÖTEN

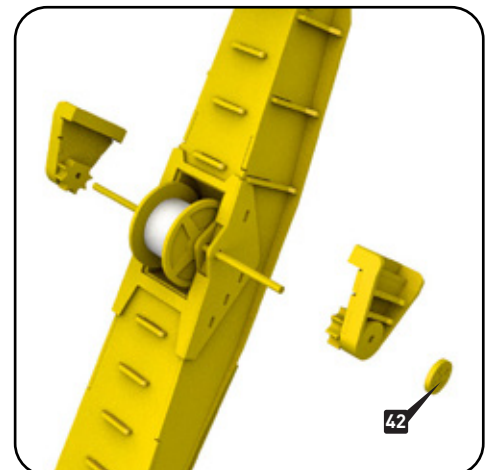


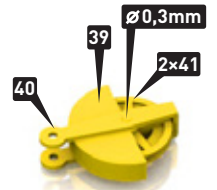
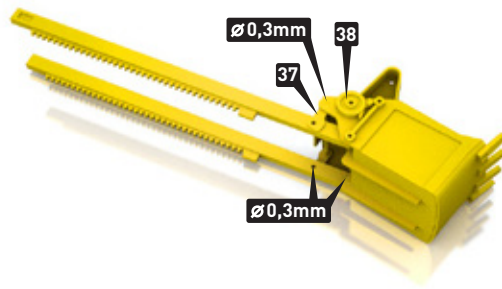
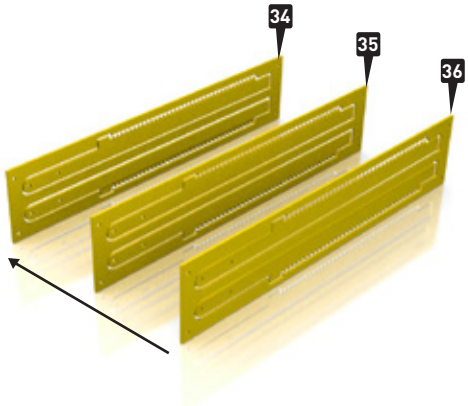
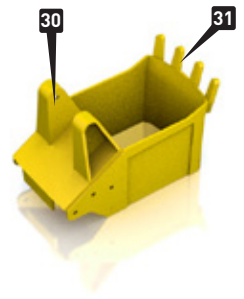
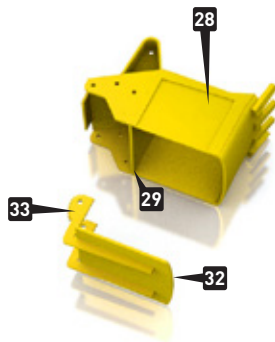
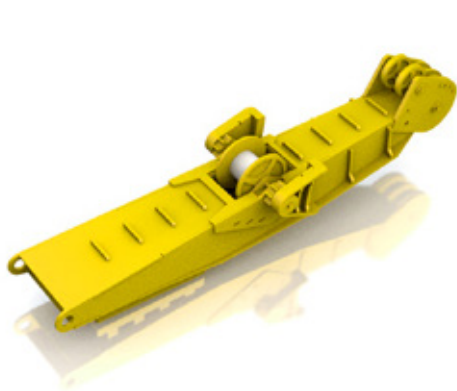
Zur Abgrenzung der Seilwinden können Unterscheiben 21 benutzt werden.



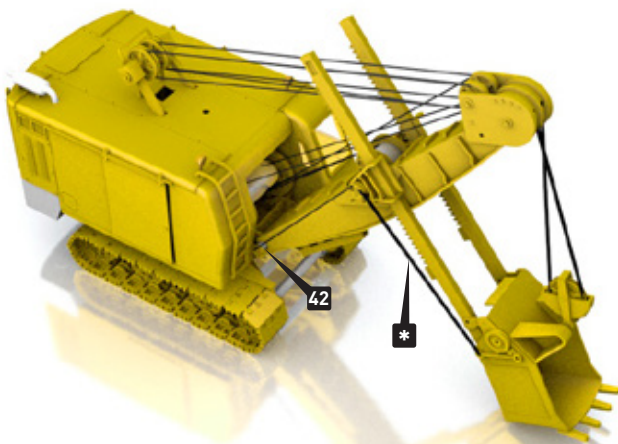
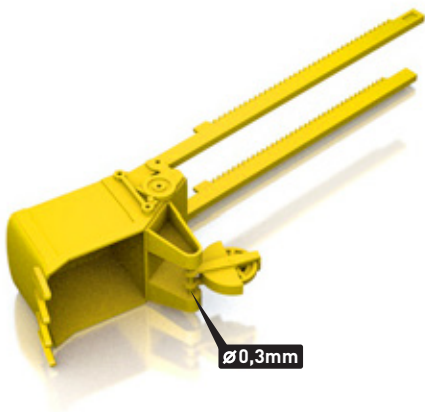
Auf gebogenen Teil 22, gebogenen Teil 23 löten. Machen Sie dann weiter mit dem Löten von anderen Teilen. Dieser winziger Baugruppe muß besonders vorsichtig gelötet werden.

Auf die Messingstangen von gegebenen Längen (rot) Teilchen 19 löten. Dannach die Trommel mit Hilfe von einem 0,5 mm Draht in den Arm löten.





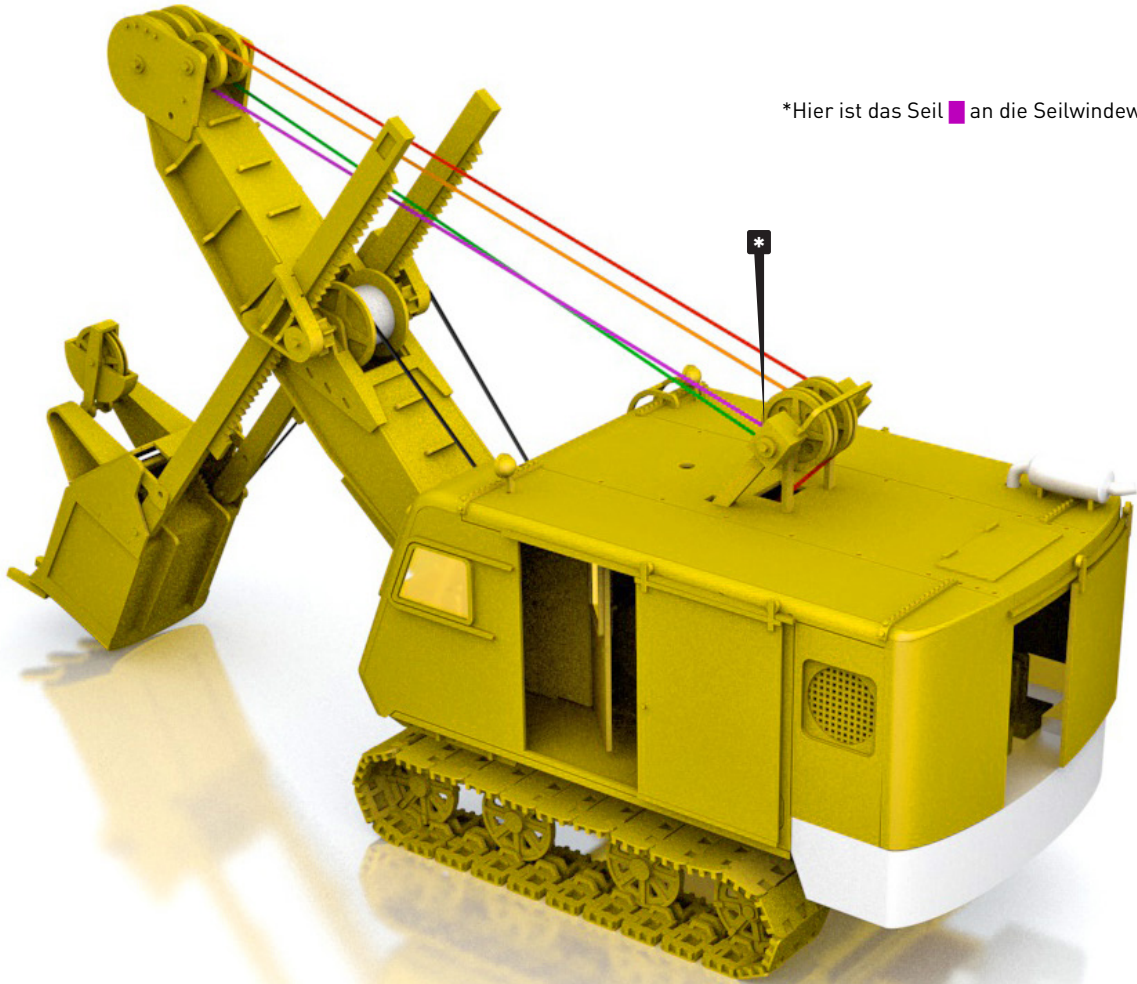
Teile anpassen und löten.



*Das Seil von Löffelöffnung.

Mehr detailliertes Schema, das das Strecken von den Seilen zeigt, befindet sich auf der nächsten Seite.

*Hier ist das Seil █ an die Seilwindewelle angebunden.



Das Armhebeseil führt aus dem Maschinenraum in dieser Reihenfolge: █ █ █ █

