

# Ausbauanleitung des Hydraulikzylinders

**H0.80-80**

**H0.80-80A**

**H1.25-80**

**H1.25-80A und ähnliche Modelle.**

## 1. Schritt:

Entfernen des **Sicherungssplintes** am „Pressenbolzen“

## 2. Schritt

Ausbauen **Pressenbolzen**. Vorsicht, dass die Stirnfläche durch die notwendigen Hammerschläge nicht „breitgeschlagen und damit der spätere Einbau erschwert wird.

## 3. Schritt

Entfernen des **Spannstiftes**, der den Hydraulikzylinder mit dem Hubarm verbindet (von Unterseite erreichbar)

## 4. Schritt

„Aufklappen“ des **Hubarms** nach vorne. Damit wird der Zugang zum Hydraulikzylinder freigegeben.

## 5. Schritt

Entfernen des oberen **Sicherungssplintes** am Bolzen, der den Auslösehebel an seiner Position hält.

## 6. Schritt

Anheben des Hydraulikzylinders, so dass der **Bolzen des Auslösehebels** nach unten, vorbei an der querliegenden Rahmenlasche, entfernt werden kann.

## 7. Schritt

Ausbau des **Sicherungsringes** und Demontage des vorderen „**Laschenbolzens**“

## 8. Schritt

Abschrauben von **Mutter** und **Stellmutter** der Ventilstange

## 9. Schritt

Entfernen der **Sicherungssplinte** des **linken und rechten Pressenbolzens** und **Herausziehen der Pressenbolzen**

## 10. Schritt

Herausheben des **Hydraulikzylinders**

FERTIG!