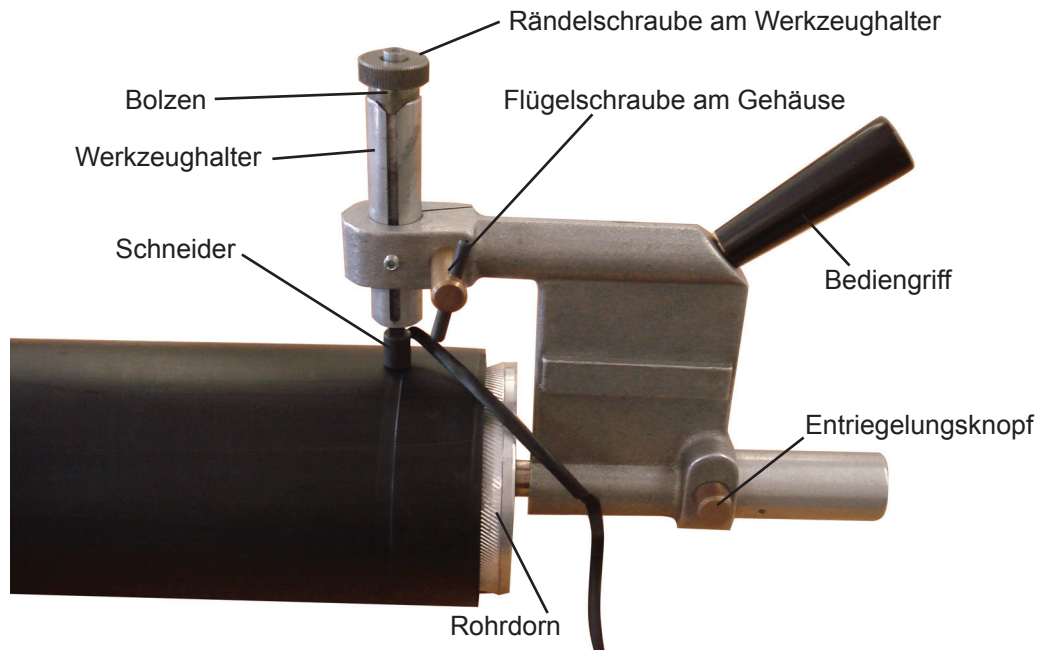


# SCR.K(1)-E SCHÄLER-KIT

## Für die Vorbereitung von Upp-Rohren Betriebsanweisungen



1. Zu schälende Länge auf dem Rohr markieren.
2. Richtigen inneren Rohrdorn auswählen und in das Rohrinne schieben. Der Dorn sollte ausreichend fest im Rohr sitzen, sodass er nicht rotiert, wenn der Schäler verwendet wird. Wenn er sich dreht oder bewegt, kann er mit einem leichten Schlag mit einem Schonhammer befestigt werden.
3. Handwerkzeug halten und den Werkzeughalter lösen. Hierzu die Flügelschraube am Gehäuse lösen.
4. Werkzeughalter anheben und mit der Flügelschraube am Gehäuse in der oberen Position arretieren.
5. Feder des Schneidwerkzeugs zurückziehen. Hierzu die Rändelschraube des Werkzeughalters drehen, bis der Bolzen auf der Unterseite NICHT in der Aufnahmenut eingerastet ist.
6. Das Handwerkzeug halten, den Entriegelungsknopf auf der Seite drücken und gedrückt halten. Das Handwerkzeug auf das Rohr und den Dorn setzen, und das Schneidwerkzeug ungefähr 5 mm von der Markierung entfernt auf dem Rohr aufsetzen. Entriegelungsknopf loslassen, und das Handwerkzeug vorsichtig bewegen, bis ein Klicken zu hören ist. Die Vorschubspindel ist nun eingerastet.
7. Die Flügelschraube am Gehäuse lösen, und den Werkzeughalter so weit absenken, bis der Schneidenkopf die Rohroberfläche berührt. Die Flügelschraube am Gehäuse wieder festziehen.
8. Die Schneidenspitze einstellen. Hierzu die Flügelschraube am Werkzeughalter drehen, bis sich der Bolzen unter der Flügelschraube in der Nut befindet.
9. Das Werkzeug ist nun eingestellt und betriebsbereit. Den Schäler mit dem Bediengriff im Uhrzeigersinn drehen. Wenn sich der Schäler vollständig bis auf den Dorn zurück geschraubt hat, ist der Schneidvorgang abgeschlossen.
10. Die Schneidenspitze zurückziehen. Hierzu den Bolzen lösen. Den Dorn aus dem Rohr entfernen und sicherstellen, dass der vorbereitete Bereich nicht berührt oder kontaminiert wird.
11. Der Schäler kann nun vom Dorn abgezogen werden. Hierzu den Entriegelungsknopf drücken und die beiden Elemente voneinander trennen. Wenn der Dorn feststeckt, mit einem Schonhammer von allen Seiten leicht auf das Rohr schlagen, etwa 25 bis 50 mm vom Rohrende entfernt. Dadurch wird Dornkegel vom Rohr gelöst.
12. Elemente nach Abschluss wieder in die Lagerungsbox legen.



**Franklin Fueling Systems**

[www.franklinfueling.com](http://www.franklinfueling.com)

3760 Marsh Road • Madison, WI 53718, USA.

Tel.: +1 608 838 8786 • Fax: +1 608 838 6433

Tel.: USA und Kanada +001 800 2259787 • Tel.: Mexiko +001 800 738 7610

**Franklin Fueling Systems GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 20 • 54516 Wittlich, DEUTSCHLAND

Tel.: +49-6571-105-380 • Fax: +49-6571-105-510

**Franklin Fueling Systems LTD**

8 Olympus Close • Whitehouse Industrial Estate

Ipswich, Suffolk IP1 5LN • Großbritannien

Tel.: +44 1473 243300 • Fax: +44 1473 243301