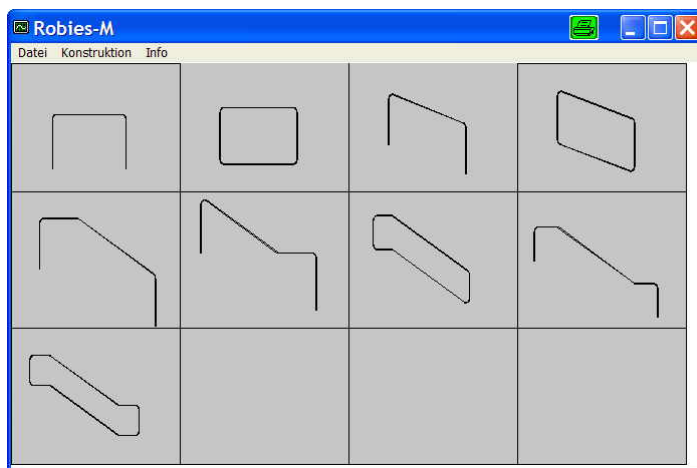


Robies – Software für Rohrbiegemaschinen

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|
| Biegewinkel (°): | 59 | 121 | 59 | 121 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verfahrensweg (mm) | 587,7 | 756,5 | 101,5 | 756,5 | 513,8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verdrehposition | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Robies- M die Software für den Metallbauer



- Rahmen auswählen
- Längen eingeben
- Winkel eingeben
- Biegeradius auswählen
- Rohrdurchmesser auswählen
- Bemassung wählen
- Berechnen
- Drucken

Die Software ermittelt die Biegeparameter Vorschub, Verdrehung und Biegewinkel, sowie die theoretische gestreckte Länge.

Auf Wunsch kann die Software nach Ihren Wünschen angepasst werden.

- Überbiegung
- Rohrstreckung
- Datenexport
- Spezielle Rahmengenometrien
- Freie Konstruktionen