

Robies – Software für Rohrbiegemaschinen

	X	Y	Z
1	0	0	0
2	500	356	-34
3	100	234	67
4	222	-3	33
5	-345	34	0

	relativ	absolut	relativ	absolut	Biegewinkel	Sollwinkel
1	345,22			0,00	158,98	162,59
2	99,36		-23,26	336,74	101,64	103,95
3	120,50		159,42	136,16	120,15	122,88

Robies- XYZ die Software für den Lohnbieger

- X,Y,Z Koordinaten aus vorhandener Zeichnung eingeben
- absolut oder relativ
- Biegeradius eingeben
- Berechnen

So schnell und einfach können die Biegeparameter Vorschub, Verdrehung und Biegewinkel ermittelt werden.

Auf Wunsch kann die Software nach Ihren Wünschen angepasst werden.

- Überbiegung
- Rohrstreckung
- Datenexport
- Datenimport
- Datenübertragung
- Grafische Darstellung