

Robies – Software für Rohrbiegemaschinen

The screenshot shows the Robies-W software interface. It features a menu bar with 'Datei', 'Sprache', and '?'. The main area is divided into three columns: 'Stufendaten', 'Treppendaten', and 'Handlaufdaten'. Each column has input fields for various parameters and a 'Berechnung der Handlaufdaten' button. Below these columns are fields for 'Projekt', 'Kunde', 'Rohrdurchmesser', and a 'Material' dropdown. To the right, there is a 'Biegedaten' section with fields for 'Biegeradius(mm)' and 'Verdrehung (° /100mm)'.

Robies- W die Software für 3-Rollenbieger

Die Software ermittelt den tatsächlichen Biegeradius, sowie die Rohrverdrehung von Spindeltreppenhändläufen.

Als Eingabe werden die Stufendaten oder die Treppendaten benötigt.

Stufendaten:

- Steigung
- Stufenradius
- Stufenwinkel oder Stufenbreite
- Stufenanzahl

Treppendaten:

- Stockwerkhöhe
- Treppendurchmesser
- Umlaufwinkel
- Teilung

So schnell und einfach können die Biegeparameter für 3-Rollenbiegemaschinen ermittelt werden.

Auf Wunsch kann die Software nach Ihren Wünschen angepasst werden.

- Einstellwerte für der Maschine ermitteln
- Materialdatenbank
- Anzeige der Radienlehre
- Korrekturvorschläge
- Datenexport
- Fremdsprachen
- Lieferung von einer Radienlehre
- Lieferung von einem Verdrehmessgerät