


Anfrageformular

Ihre Rückantwort per Fax an: 0 60 71 / 30 23 34 oder E-Mail: info@thermdrill.de

Hinweis:

Bitte mindestens Felder A. bis C. ankreuzen.

Weitere Angaben zu Ihrer Anwendung sind hilfreich um Sie optimal beraten zu können.

A. Ausführung		B. Gewinde	
<input type="radio"/> <u>FORM</u> (mit Kragen)	<input type="radio"/> <u>CUT</u> (ohne Kragen)	<input type="radio"/> Metrisch	Größe:
		<input type="radio"/> Metrisch-fein	Größe:
Hinweis: Das beim Thermobohren nach oben fließende Material wird zu einem Kragen <u>umgeformt</u>	Hinweis: Das beim Thermobohren nach oben fließende Material wird plan <u>abgeschnitten</u>	<input type="radio"/> Rohrgewinde	Größe:
		<input type="radio"/> Sonstiges	Größe:
C. Materialstärke		D. Form & Qualität des Materials	
mm		<input type="radio"/> Rundrohr	(Abmessungen: x mm)
		<input type="radio"/> Vierkantrohr	(Abmessungen: x mm)
		<input type="radio"/> Blech	
<input type="radio"/> Stahl <input type="radio"/> Edelstahl <input type="radio"/> Kupfer <input type="radio"/> Aluminium <input type="radio"/> Messing <input type="radio"/> Sonstiges:			
E. Angaben zur Bohrmaschine			
<input type="radio"/> <u>Säulenbohrmaschine</u>		<input type="radio"/> <u>Bearbeitungszentrum</u>	
Motorleistung:	kW	Motorleistung:	kW
max. Drehzahl:	U/min.	max. Drehzahl:	U/min.
<input type="radio"/> Riemenantrieb <input type="radio"/> Getriebe		<input type="radio"/> mit <input type="radio"/> ohne Werkzeugwechsler	
<input type="radio"/> mit <input type="radio"/> ohne Rechts/Links-Lauf		Fabrikat / Typ:	
<input type="radio"/> mit <input type="radio"/> ohne automatischen Vorschub			
Fabrikat / Typ:			
<input type="radio"/> Ja, ich interessiere mich für Bohrmaschinen, die für THERMDRILL geeignet sind !			
F. Was möchten Sie herstellen (Anwendung) ?			
G. Kundendaten			
Firma		Ansprechpartner	
Straße		Tel./ Durchwahl	
PLZ / Ort		E-Mail	