

Firmenname: _____

Adresse / PLZ / Ort : _____

Ansprechperson / Telefon-Nr.: _____

Emailadresse: _____

Fräsen Drehen Bohren Tooling Andere _____

Ablauf Anfrage Sonderwerkzeug

1. Diesen Fragebogen ausfüllen. Zeichnung und Fragebogen mailen an: info@niedererenergie.ch
2. Erax-Tools überprüft die technische Anfrage
3. Bei Machbarkeit erfolgt eine Offerte

Material:

Welches Material wird zerspant. P/M/K/N/S _____ Werkstoff Nummer DIN: _____

Auf was für einer Maschine wird das Sonderwerkzeug eingesetzt?

Drehmaschine mit angetriebenen Werkzeugen Drehmaschine

Fräsmaschine, Bearbeitungscnter Andere Maschinen: _____

Antriebsleistung _____ Kw

Für eine Abklärung Machbarkeit Sonderwerkzeuge (Es gibt 3 Varianten)

1. Variante Eine technische Zeichnung von einem bestehendem Sonderwerkzeug.
2. Variante Eine Zeichnung oder gut lesbare Skizze von dem gewünschtem Sonderwerkzeug.
Wir erstellen aufgrund ihrer Unterlagen eine technische Zeichnung.
Der Kunde erhält die technische Zeichnung zur Begutachtung.
3. Variante Ein bestehendes Sonderwerkzeuge ohne Zeichnung.
Das Sonderwerkzeug wird durch Erax-Tools ausgemessen.

Hartmetall Wendeplatten:

Die Hartmetall-Platte bzw. die verschiedenen Hartmetallplatten mit der genauen Bezeichnung des Herstellers wo in das Sonderwerkzeug kommt oder eingebaut werden sollte. Bei Sonderplatte: Sollte das Sonderwerkzeug eine bestehende Sonderplatte haben, dann muss min. eine Sonderplatte uns für die Vermessung zur Verfügung gestellt werden.

- **Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte.**

Bemerkungen: _____
