

Anfragebogen für die Bearbeitung von modernen Werkstoffen

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kunden-Nr.	Neukunde	Bestellnummer	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Firma		Ansprechpartner	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Straße, Nr.		Telefon	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
PLZ, Ort, Land		E-Mail	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Datum		Ansprechpartner Gühring	

Branche	<input type="checkbox"/> Luft- und Raumfahrt	<input type="checkbox"/> Automobil	<input type="checkbox"/> Energie
	<input type="checkbox"/> Schiffsbau	<input type="checkbox"/> Maschinen – Formenbau	<input type="checkbox"/> Sport und Hobby
Werkstück	<input type="checkbox"/> CFK / Thermoplast	<input type="checkbox"/> GFK / Thermoplast	<input type="checkbox"/> AFK
	<input type="checkbox"/> CFK / Duroplast	<input type="checkbox"/> GFK / Duroplast	<input type="checkbox"/> Glare
	<input type="checkbox"/> Honeycomb	<input type="checkbox"/> Schaum	<input type="checkbox"/> Aluminium
	<input type="checkbox"/> Aluschaum	<input type="checkbox"/> Thermoplast	<input type="checkbox"/> Duroplast
			<input type="checkbox"/> Sonstige
	<input type="checkbox"/> CFK / CFK	<input type="checkbox"/> CFK / Alu	<input type="checkbox"/> CFK / Titan
	<input type="checkbox"/> Alu / Alu		<input type="checkbox"/> Sonstige Stacks

Skizze Stackaufbau

Skizze Laminataufbau

Werkzeugkonzept	<input type="checkbox"/> Bohren	<input type="checkbox"/> Bohrsenken	<input type="checkbox"/> Senken
	<input type="checkbox"/> Reiben	<input type="checkbox"/> Fräsen	<input type="checkbox"/> Sonstige
Maschinenkonzept	<input type="checkbox"/> Handbearbeitung	<input type="checkbox"/> Bohrvorschubbearbeitung	<input type="checkbox"/> Roboter
	<input type="checkbox"/> CNC-Bearbeitung		<input type="checkbox"/> Sonstige
	Maschinenbezeichnung		Drehzahl (max.)
	Vorschub (max.)		Schaftform
Kühlung	<input type="checkbox"/> Emulsion	<input type="checkbox"/> MMS	<input type="checkbox"/> Sonstige
	<input type="checkbox"/> Luft	<input type="checkbox"/> ohne Kühlung	Medium
	<input type="checkbox"/> Innenkühlung	<input type="checkbox"/> Außenkühlung	
Schneidstoff	<input type="checkbox"/> HM blank	<input type="checkbox"/> HM beschichtet	<input type="checkbox"/> PKD
Standzeit (Zielvorgaben)	Bohrungen	Meter	Bauteile

Werkzeugempfehlung / Referenz

Anmerkungen / Skizzen / Notizen