

Drehfenster VISIPOINT – Anfrageformular

Kunde	
Firmenname	Tel.:
Adresse:	Fax:
Kontaktperson:	E-mail:
Unterschrift:	Datum:
VISIPOINT Modellpalette	
<input type="checkbox"/> VISIPOINT 180.B5.	<input type="checkbox"/> VISIPOINT DiscAir 175
<input type="checkbox"/> VISIPOINT 220.B5.	<input type="checkbox"/> VISIPOINT DiscAir 225
	<input type="checkbox"/> VISIPOINT DiscAir 230
<input type="checkbox"/> alternativ mit GOLDEN-EYE-Scheibe	
1. Anwendung/Maschinenmodell	
<input type="checkbox"/> CNC-Fräsmaschine	<input type="checkbox"/> CNC-Drehmaschine
<input type="checkbox"/> CNC-Bearbeitungszentrum	<input type="checkbox"/> Andere
Produktionsjahr:	
2. Entfernung des Maschinenfensters von der Spindel in mm	
3. Spänentypen	
<input type="checkbox"/> kleine Späne	<input type="checkbox"/> scharfkantige Späne
<input type="checkbox"/> mittlere Späne	<input type="checkbox"/> Aluminiumspäne
<input type="checkbox"/> große Späne	<input type="checkbox"/> Magnesiumspäne
<input type="checkbox"/> heiße Späne	<input type="checkbox"/> Gußspäne
4. Spänebeschuß des Maschinenfensters	
<input type="checkbox"/> leichter	
<input type="checkbox"/> mittel	
<input type="checkbox"/> schwer	
5. Kühlmittelmenge und Kühlmitteldruck	Wenn bekannt, genaue Menge
<input type="checkbox"/> gering	Kühlmittel Liter pro Minute
<input type="checkbox"/> durchschnittlich	Druck bar
<input type="checkbox"/> hoch	
6. Eingesetzter Kühlmitteltyp	
7. Einbauposition des VISIPOINT-Fensters	<input type="checkbox"/> Vertikal <input type="checkbox"/> Abweichender Winkel in °
8. Ist eine schnelle Montage/Demontage des Visiport entscheidend?	
<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
9. Ist der komplette Austausch des Maschinenfensters geplant?	
<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	

