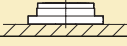






Firma: .....

Ansprechpartner: .....

<b>Auszurüstende Maschine</b>	Marke:		Typ:				Prozess:						
Maschinentisch Spezifikationen	Grösse (AxB): ..... mm		Anzahl T-Nuten (E): ..... mm		T-Nutenabstand (C): ..... mm		T-Nuten-Breite (D1): ..... mm		T-Nuten-Tiefe (D2): ..... mm				
Maschinentisch Spezial-Dimensionen	Länge (A): ..... mm		Durchmesser (A): ..... mm		Breite (B): ..... mm		Länge (F): ..... mm						
<b>Typ der Spanneinheit (Futter)</b>	<b>Einbau</b>						<b>Aufbau</b> 				<b>Grundplatten</b>		
	Semieinbau 		Einbau 				mit Flansch				mit Spanneinheiten		
	mit O-Ring		mit Gewinde				mit Bohrungen		ohne Bohrungen				
	Standard	Index	Standard	Index	Standard	Index	Standard	Index	Standard	Index	2-fach	4-fach	6-fach
HSP Hydraulic Standard Performance	*	—	*	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HHP Hydraulic High Performance	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PSP Pneumatic Standard Performance	*	—	*	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PHP Pneumatic High Performance	*	*	*	*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anzahl Futter													
Stichmass	200 mm <input type="checkbox"/>		250 mm <input type="checkbox"/>		Eigenes Mass: ..... mm								
Anschlussblock	Ja <input type="checkbox"/>		Nein <input type="checkbox"/>		Bemerkung: .....								
Tisch-Abdeckung	Ja <input type="checkbox"/>		Nein <input type="checkbox"/>		durch Kunde: <input type="checkbox"/>								
<b>Ansteuerung</b>	Hydraulik-Aggregat für HSP/HHP					Handpumpe hydraulisch für HSP/HHP		Bedieneinheit pneumatisch für PSP/PHP		Via Maschine			
Typ	mit Drucküberwachung		ohne Pneumatik		mit Pneumatik								
Spannung/Frequenz	220V/50Hz		110V/60Hz	220V/50Hz	110V/60Hz	220V/50Hz							
HSP Hydraulic Standard Performance	—		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	<input type="checkbox"/>		—		<input type="checkbox"/>		
HHP Hydraulic High Performance	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		—		<input type="checkbox"/>		
PSP Pneumatic Standard Performance	—		—	—	—	—	—		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
PHP Pneumatic High Performance	—		—	—	—	—	—		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
<b>Spannzapfen</b>	Zentrierung:		2 Achsen	1 Achse	ohne	Sets:	Set 2	Set 4	Set 6				
Befestigung in der Palette 			..... Stk.	..... Stk.	..... Stk.		..... Stk.	..... Stk.	..... Stk.				
Befestigung durch die Palette 			..... Stk.	..... Stk.	..... Stk.		..... Stk.	..... Stk.	..... Stk.				
<b>Zubehöre</b>													
Schutzpalette	Ja <input type="checkbox"/>		Anzahl: .....		Stk.		Nein <input type="checkbox"/>						
Verschlusszapfen	Ja <input type="checkbox"/>		Anzahl: .....		Stk.		Nein <input type="checkbox"/>						
Zentrierdorn	Ja <input type="checkbox"/>		Anzahl: .....		Stk.		Nein <input type="checkbox"/>						
Abstützung	Ja <input type="checkbox"/>		Anzahl: .....		Stk.		Nein <input type="checkbox"/>						
Set Befestigungsmaterial	Ja <input type="checkbox"/>		Anzahl: .....		Stk.		Nein <input type="checkbox"/>						
<b>Installation</b>	Kunde macht es selber <input type="checkbox"/>						System 3R <input type="checkbox"/>						
* auf Anfrage													

