



Anfrage / Bestellformular für Labialpfeifen

Auftraggeber

Datum:

Firma:

Ort:

PLZ:

Straße/ Nr.:

Telefon:

Soll verschickt werden

Selbstabholung

Name:

Ort:

PLZ:

Straße/ Nr.:

Registername: Fuß

Legierung: % Zinn

Tonumfang: von bis Stück:

Körperlänge:

<input type="checkbox"/> 16' 5200 mm	<input type="checkbox"/> 16' <input type="text"/> mm
8' 2600 mm	8' <input type="text"/> mm
4' 1300 mm	4' <input type="text"/> mm
2' 650 mm	2' <input type="text"/> mm
1' 310 mm	1' <input type="text"/> mm

Fußlänge:

<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm	von <input type="text"/>	bis <input type="text"/>	Stück: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm	von <input type="text"/>	bis <input type="text"/>	Stück: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm	von <input type="text"/>	bis <input type="text"/>	Stück: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm	von <input type="text"/>	bis <input type="text"/>	Stück: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm	von <input type="text"/>	bis <input type="text"/>	Stück: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> Stück: <input type="text"/>		

Prospekt: Fuß.- und Körperlängen inkl. Zugabe sind in einer extra Tabelle anzugeben

Ø Körper außen

	Ø unten	Ø oben	Ø unten	Ø oben
C	<input type="text"/>	<input type="text"/>	c''	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c°	<input type="text"/>	<input type="text"/>	c'''	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c'	<input type="text"/>	<input type="text"/>	c''''	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Ø Fußspitze außen

C	<input type="text"/>	c'	<input type="text"/>	c'''	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
c°	<input type="text"/>	c''	<input type="text"/>	c''''	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Prospekt: Unregelmäßigkeiten der Durchmesser sind in einer extra Tabelle anzugeben



Labienbreite:

<input type="checkbox"/> 1/4	<input type="checkbox"/> 1/5	
<input type="checkbox"/> 1/3,8	<input type="checkbox"/> 1/6	<input type="checkbox"/> 3/11
<input type="checkbox"/> 1/3,7	<input type="checkbox"/> 2/9	<input type="checkbox"/> <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 1/3,6	<input type="checkbox"/> 2/7	<input type="checkbox"/> variabel von <input type="text"/> bis <input type="text"/>

Kernstärken:

1/12 der Labienbreite

der Labienbreite

variabel von bis der Labienbreite

Kernschräge: ° Gegenfase

Kernform: Kern keilig Kern mit Damm

Kernstiche:

<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> 1 mm Abstand	<input type="checkbox"/> 2 mm Abstand
<input type="checkbox"/> unregelmäßig (frei Hand)	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> mm Abstand	

Die Kernstiche werden nur fein angestochen und können nach belieben nachgestochen werden

Labienform:

Körper

<input type="checkbox"/> aufgeworfene Rundlabien eingesetzt	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Rundlabien gedrückt	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>

2 mal Lab.br. = Höhe

Lab.br. = Höhe

<input type="checkbox"/> gezirkelte Spitzlabien eingesetzt (gotisch)	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> gezirkelte Spitzlabien gedrückt (gotisch)	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>

Plattenbreite = Radius

<input type="checkbox"/> gerade Spitzlabien eingesetzt	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> gerade Spitzlabien gedrückt	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>

Aufschnittbereich gerade, von Lab.br.
Gesamthöhe = mal Lab.br.

<input type="checkbox"/> frei gedrückt mit seitlichem Riss	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>
--	--

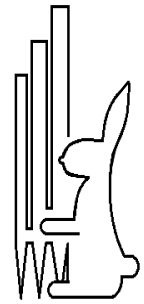
Labienform:

Fuß

<input type="checkbox"/> aufgeworfen rund eingesetzt	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> rund gedrückt	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> frei gedrückt mit seitlichem Riss	von <input type="text"/> bis <input type="text"/> St. <input type="text"/>

Im Falle einer hier nicht angegebenen Labienform senden Sie mir bitte eine Skizze mit

Orgelmetallpfeifenbau Albrecht Haasemann



Pfeifendeckel:

- Schiebedeckel bombiert
 Deckel zum auflöten bombiert

Huthöhe =

- Leder Filz

Röhrchen:

- von bis St.

Durchmesser:

C Ø c' Ø c''' Ø
c° Ø c'' Ø Ø

Länge:

C c' c'''
c° c''

Sonstiges: