

DOIGTÉS DES CORNETS A BOUQUIN

chiffre : trou fermé	Pour certaines notes, notamment celles qui comportent
point : trou ouvert	des fourches, il existe, selon les cornets,
∅ : trou à demi ouvert	d'autres alternatives non mentionnées ici.

soprano en Ré		dessus en La		alto en Sol		ténor en Ré	
Ré	0 123 456	La	0 123 456	Sol	0 123 456	Ré	0 123 456
Mi	0 123 45.	Si	0 123 45.	La	0 123 45.	Mi	0 123 45.
Fa	0 123 4.∅	Do	0 123 4.∅	Sib	0 123 4.∅	Fa	0 123 4.∅
Fa#	0 123 .56	Do#	0 123 .56	Si	0 123 .56	Fa#	0 123 .56
Sol	0 123 ...	Ré	0 123 ...	Do	0 123 ...	Sol	0 123 ...
Sol#	0 12. .56	Mib	0 12. .56	Do#	0 12. .56	Sol#	0 12. .56
Sol#	0 12. 4.6	Mib	0 12. 4.6	Do#	0 12. 4.6	Sol#	0 12. 4.6
La	0 12. ...	Mi	0 12. ...	Ré	0 12. ...	La	0 12. ...
Sib	0 1.3 .5.	Fa	0 1.3 .5.	Mib	0 1.3 .5.	Sib	0 1.3 .5.
Sib	0 1.3 ...	Fa	0 1.3 ...	Mib	0 1.3 ...	Sib	0 1.3 ...
Si	0 1.. ...	Fa#	0 1.. ...	Mi	0 1.. ...	Si	0 1.. ...
Do	0 .2. ...	Sol	0 .2. ...	Fa	0 .2. ...	Do	0 .2. ...
Do#	. 123.56.	Sol#	. 123.56.	Fa #	. 123.56.	Do#	. 123.56.
Do#	0	Sol#	0	Fa#	0	Do#	0
Ré	. .2. ...	La	. .2. ...	Sol	. .2. ...	Ré	. .2. ...
Ré	La	Sol	Ré
Mib	0 ∅23 456	Sib	0 ∅23 456	Sol#	0 ∅23 456	Mib	0 ∅23 456
Mib	0 .23 456	Sib	0 .23 456	Sol#	0 .23 456	Mib	0 .23 456
Mi	0 123 45.	Si	0 123 45.	La	0 123 45.	Mi	0 123 45.
Fa	0 123 4.∅	Do	0 123 4.∅	Sib	0 123 4.∅	Fa	0 123 4.∅
Fa#	0 123 056	Do#	0 123 056	Si	0 123 056	Fa#	0 123 056
Sol	0 123 ...	Ré	0 123 ...	Do	0 123 ...	Sol	0 123 ...
Sol#	0 12. 45.	Mib	0 12. 45.	Do#	0 12. 45.	Sol#	0 12. 45.
Sol#	0 12. 4..	Mib	0 12. 4..	Do#	0 12. 4..	Sol#	0 12. 4..
La	0 12. ...	Mi	0 12. ...	Ré	0 12. ...	La	0 12. ...
Si b	0 123 456	Fa	0 123 456	Mib	0 123 456	Si b	0 123 456
Si b	0 1.3 ...	FA	0 1.3 ...	Mib	0 1.3 ...	Si b	0 1.3 ...
Si	0 1.. ...	Fa#	0 1.. ...	Mi	0 1.. ...	Si	0 1.. ...
Do	0 .2. ...	Sol	0 .2. ...	Fa	0 .2. ...	Do	0 .2. ...
Do#	0	Sol#	0	Fa#	0	Do#	0
Do#	0 .23 45.	Sol#	0 .23 45.	Fa#	0 .23 45.	Do#	0 .23 45.
Ré	0 123 ...	La	0 123 ...	Sol	0 123 ...	Ré	0 123 ...
Ré	0 .23 ...	La	0 .23 ...	Sol	0 .23 ...	Ré	0 .23 ...
Mib	. .23 ...	Sib	. .23 ...	Sol#	. .23 ...	Mib	. .23 ...
Mi	0 123 45.	Si	0 123 45.	La	0 123 45.	Mi	0 123 45.
Mi	0 123 ..6	Si	0 123 ..6	La	0 123 ..6	Mi	0 123 ..6
Fa	0 12. ..6	Do	0 12. ..6	Si	0 12. ..6	Fa	0 12. ..6
Fa	0 12. ...	Do	0 12. ...	Si	0 12. ...	Fa	0 12. ...