

Partial Brögger Modelle

Die stiftlose Hauptmechanik ist ein Teil des „Brögger-System™“-Patentes und wird auf allen unseren Flöten verbaut.

Die Vorteile dieser Bauart sind vielfältig: Die gesamte „Brücke“ (Verbindung der Klappen auf der Rückseite) ist, wie sämtliche andere Bestandteile, aus einem Stück kaltgeschmiedet. Das ermöglicht ein anspruchsvolles Design und erhöht gleichzeitig die Festigkeit und Präzision. Die Bewegungen/Verbindungen werden über „Brücken“ übertragen. Da sich die Achse nicht, wie sonst üblich, mit den Klappen bewegt, können Reibung und Verschleiß zwischen den einzelnen Klappen minimiert werden. Darüber hinaus entfallen die üblichen Stahlstifte, die herkömmliche Mechaniken benötigen. Das spart Zeit bei Reparaturen.

Die verbesserte Konstruktion sorgt für einen schnelleren Klappenlauf und ein unglaublich leichtes Spielgefühl. Es bewegen sich nur die Klappen, die Achse steht still. Durch die leichtläufige Mechanik kann die Konzentration einzig der Musik gewidmet werden.

Modell PB-102

- Kopfstück: Neusilber versilbert
- Kamin: **990er Silber**
- Mechanik: Neusilber versilbert
- Mundlochplatte: **925er Sterling Silber**
- Mittel- und Fußstück: Neusilber versilbert
- Oberfläche: komplett versilbert

			UVP €
PB-102-E	geschlossene Klappen	C-Fuß	2.900,-
PB-102-RE	Ringklappen	C-Fuß	2.900,-
PB-102-REH	Ringklappen	H-Fuß	3.400,-



Modell PB-202 / PB-203

- Kopfstück: **925er Sterling Silber**
- Kamin: **990er Silber**
- Mechanik: Neusilber versilbert
- Mundlochplatte: **925er Sterling Silber**
- Mittel- und Fußstück: Neusilber versilbert
- Oberfläche: Korpus und Mechanik komplett versilbert

			UVP €
PB-202-E	geschlossene Klappen	C-Fuß	3.600,-
PB-202-RE	Ringklappen	C-Fuß	3.600,-
PB-202-REH	Ringklappen	H-Fuß	4.100,-



Gelötete Tonlöcher

PB-203-RE	Ringklappen	C-Fuß	3.850,-
PB-203-REH	Ringklappen	H-Fuß	4.350,-

Alle Modelle auf dieser Seite sind ausgestattet mit:

gezogenen Tonlöchern (außer 203) | E-Mechanik & Offset-G | Klappenfedern aus Edelstahl | MZ-10 Kopfstück | Etui, Schutzhülle und Zubehör | Standardwandungsstärke: 0,40 mm



Brögger Mechanik

Modell PB-402 / PB-403

- Kopfstück: 925er Sterling Silber
- Kamin: 990er Silber
- Mechanik: Neusilber versilbert
- Mundlochplatte: 925er Sterling Silber
- Mittel- und Fußstück: 925er Sterling Silber
- Oberfläche: Mechanik versilbert



			UVP €
PB-402-RE	Ringklappen	C-Fuß	5.400,-
PB-402-REH	Ringklappen	H-Fuß	6.150,-

Gelötete Tonlöcher

PB-403-REH	Ringklappen	H-Fuß	6.600,-
------------	-------------	-------	---------

Modell PB-602 / PB-603

- Kopfstück: 958er Britannia Silber
- Kamin: 990er Silber
- Mechanik: Neusilber versilbert
- Mundlochplatte: 925er Sterling Silber
- Mittel- und Fußstück: 958er Britannia Silber
- Oberfläche: Mechanik versilbert

			UVP €
PB-602-RE	Ringklappen	C-Fuß	5.700,-
PB-602-REH	Ringklappen	H-Fuß	6.450,-

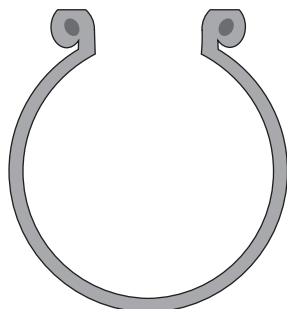
Gelötete Tonlöcher

PB-603-REH	Ringklappen	H-Fuß	6.900,-
------------	-------------	-------	---------

Info

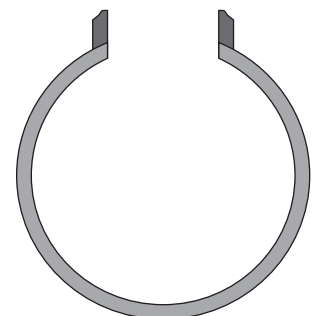
Gezogene Tonlöcher

- aus dem Rohr gezogen
- einfach zu spielen



Gelötete Tonlöcher

- separat gefertigter Tonlochkamin
- auf das Rohr aufgelötet
- etwas mehr Widerstand beim Anspielen
- voluminöserer Klang



Alle Modelle auf dieser Seite sind ausgestattet mit:

gezogenen Tonlöchern (außer 403, 603) | E-Mechanik & Offset-G | Klappenfedern aus Edelstahl | MZ-10 Kopfstück | Etui, Schutzhülle und Zubehör | Standardwandungsstärke: 0,40 mm