

Reparaturmöglichkeiten

In der Blechblaswerkstatt können alle Arten von Reparaturen an Metallblasinstrumenten durchgeführt werden.

Auch Umbauten wie z.B. das Umrüsten von Druckwerken auf Minibal, auch bei Bach-Posaunen, oder das Nachrüsten von Wasserklappen sind natürlich möglich. Das ist in der Blechblaswerkstatt normalerweise günstiger als Sie denken.

Folgende Reparaturen können ausgeführt werden:

Mundstücke:

- Ausziehen festsitzender Mundstück ohne Beschädigung von Mundstück oder Mundrohr
- Aufarbeiten von Mundstücken (Richten der Mundstückschäfte, Politur)

Ausbeulen:

- Ausbeulen im Schallbecherbereich
- Ausbeulen von Zugbögen
- Ausbeulen von geraden Zügen, z.B. Posaunenzügen
- Ausbeulen von gebogenen Instrumententeilen, z.B. Hauptbögen von Tuben und Tenorhörnern

Züge:

- lösen festsitzender Züge
- Weiten von losen Zügen
- Gangbarmachen von schlecht laufenden / klemmenden Zügen, auch bei Posaunenzügen
- Austausch von Bögen, Zugrohren oder Muffen
- Neubau von Zügen
- Nachrüsten von Wasserklappen
- Nachrüsten von Triggern
- Nachrüsten von Notenhalterkästchen

Ventile:

- Überholen von Drehventilmaschinen
- Beseitigung von Spiel des Wechsels
- Beseitigung von Spiel am oberen und unteren Lager
- Einschleifen von Dreh- und Perinetventilen
- Richten von Perinetventilbuchsen

Druckwerke

- Reparatur ausgeschlagener Schubstangen mit Scharnierschrauben
- Umbau auf Minibal
- Umbau von Trommel auf Spiralfederdruckwerk
- Nachrüsten von Triggern
- Anfertigen von Schubstangen für Minibal-Druckwerke

Ersatzteile:

- Ersatz von Wasserklappenkork
- Ersatz von Wasserlappenfedern
- Ersatz von Hufeisenanschlägen
- Schrauben für Hufeisen, Zwecken (Zylinderkopfschrauben), Wasserklappen, Druckwerke,

Bockschrauben

- Flügel, Hufeisen
- Federn für Trommel- oder Spiralfederdruckwerke
- Federn für Perinetmaschinen
- Finger-, Daumen- und Tragringe, auch drehbar um die eigene Achse oder in alle Richtungen
- Im Prinzip sind alle Ersatzteile beschaffbar, von der Hufeisenschraube über komplette Posaunenzüge bis zu einer kompletten Drehventilmaschine