

Kundeninformation 04/10

- auch auf unserer Website zum Ausdrucken -

Spezialwerkzeuge und Werkzeuge für Orgelbauer

Heutige Technik als große Hilfe



Technisches Video-Endoskop digital

Vor Jahren noch undenkbar, heute dank der digitalen Technik auch für den technischen Bereich einsetzbar.

Über einen Mindestzugang einer 10 mm – Bohrung können dank der am Kamerakopf angebrachten kleinen lichtstarken LEDs Hohlräume wie Kanzellen, Pfeifeninnenräume usw. untersucht werden und damit Rückschlüsse für Restaurierungen oder zur Fehlerbehebung gezogen werden.

Der 88 cm lange und nur 10 mm dicke bedingt flexible Metallschlauch mit einem max. Biegeradius von 45 mm hat an der Spitze eine sich automatisch scharf stellende Kamera. Das Handgerät verfügt über einen ca. 48 x 35 mm großem Bildschirm für scharfe farbige Bilder. Lieferung inkl. 4 x 1,5 V AA-Batterien und Zubehör

Kat. Nr. 11750 **136,80 Euro**

Metallpfeifen reinigen und schützen mit Heyday's Spezialprodukten

Auf der Suche nach einem praktikablen Korrosionsschutz für Metallpfeifen sind wir auf HEYDAY'S, ein erfahrener Hersteller von Schutzprodukten für Oberflächen von Metallblasinstrumenten, gestoßen. Heyday's selbst hat sich schon länger mit dieser Anforderung beschäftigt und kann uns jetzt zwei Spezialprodukte für den Bedarf im Orgelbau anbieten.

Tarnish protection/organ steht für eine ultradünne nur 1 my starke Beschichtung zum Schutz vor Anlaufen, Korrosion und aggressiven Handschweiß. Damit erhält die geputzte und polierte Prospektpfeifenoberfläche einen fast unsichtbaren Schutzfilm, der unterschiedliche Korrosionsstadien des rohen Metalls verhindert und auch späteren Schmutz leichter abwischbar macht. **Probierflasche** 300 ml inkl. Tuch Kat. Nr. P96067 **40,00 Euro**

Anti fingerprint/organ steht für einen einfachen temporären Oberflächenschutz, ähnlich dem abweisenden Charakter von Unipol-Polierpaste, allerdings nicht auf Ölbasis. Wir empfehlen diesen Schutz für Innenpfeifen die mit Schlammkreide oder clean/metall geputzt und poliert wurden und damit empfindlich sind.

Probierflasche 300 ml inkl. Tuch Kat. Nr. P96068 **19,00 Euro**

Weitere Infos und Anwendungshinweise finden Sie auf unserer Homepage unter

<http://www.weiblen.de/materialien-hilfstoffe/reinigung-und-konservierung/metallpfeifenschutz/>. Für den größeren Einsatz stehen Flaschen mit 1000 ml zur Verfügung. Diese reichen für ca. 30 – 50 m² Fläche.

Reinigungspolitur clean/metall ist ein auf wasserbasis entwickeltes Poliermittel, das schonend reinigt und durch das Zerfallen der Putzkörper während des Poliervorgangs eine sehr feine Politur ermöglicht. Zum Schutz dieser erzielten Oberflächen empfehlen wir Anti fingerprint/organ Kat. Nr. 96068.

Reinigungspolitur clean/metall 1000 ml inkl. Tuch Kat. Nr. 96066 **21,50 Euro**



Durchbrüche und Schriften mit dem Laserbrenner günstig und hochwertig herstellen lassen

Türfüllungen auch bestehender Orgeln können Sie für klangliche und oder technische Zwecke mit dem Laserbrenner auch ornamental durchbrechen lassen. Voraussetzung ist eine Materialdicke von max. 15 mm. Auch Schriften auf Notenpulte oder Gehäuse sind möglich.

Für den Laserbrenner benötigen wir Ihre digitale Vorlage oder Ihre Angaben zur digitalen Zeichnungserstellung.

Bitte fragen Sie uns!

Alle Preise ohne 19 % MwSt!

Unser Angebot richtet sich an Käufer, die die Waren ausschließlich in ihrer selbständigen beruflichen, gewerblichen, behördlichen oder dienstlichen Tätigkeit verwenden oder weiterverarbeiten. Es gelten unsere allg. Zahlungs- und Lieferbedingungen.