

# Druckluftpfeifen



## Druckluftpfeifen

Baujahr 2010

*“Beim entstauben meiner Drehbank benutze ich gerne einer Druckluft-Pistole. Einmal bewegte ich zufällig den Luftstrom über ein noch eingespanntes Rohrende. Kurz erklang ein heller durchdringender Pfiff. Mit etwas experimentieren konnte ich die richtige Position finden, bei der das Rohr erklang.”*

*Beschreibung:*

*Eine Gruppe besteht aus 16 Rechteck-Rohr-Pfeifen, die von jeweils einem Ventil-Block versorgt werden. Die Luft strömt jeweils durch eine Düse ins offene Rohr. Die Obertöne können durch die Öffnung beeinflusst werden. Als Windmaschine dient ein Kompressor.*

*Abmessungen:*

*Breite 0,40m - Höhe 2.2 m*

