

SCHEMA TECNICA - TUBA

ALLENATORE PER LE VIBRAZIONI

DELLE LABBRA

DM – LVC 4





Materiali utilizzati:

- Plastica PLA Biodegradabile per il corpo dell'allenatore
- Vite di fissaggio in acciaio con testa in plastica.

Si presenta con due aperture, una per accogliere l'imboccatura ed un'altra per essere ancorato sullo strumento.

Peso complessivo di circa 11,00 grammi.

Dimensioni: 41 * 34 * h 11 mm

	<p>DM-LVC4-1 <i>Descrizione: Corpo dell'allenatore</i> <i>Materiale: Plastica Biodegradabile</i> <i>Peso: 5,50 gr</i></p>
	<p>DM-LVC4-2 <i>Descrizione: Vite con manopola per ancoraggio allo strumento</i> <i>Materiale: Plastica ed acciaio inox</i> <i>Peso: 5,80 gr</i> <i>Dimensioni: 30,00 mm * filettatura M5</i></p>



Dmbrass-Accessori Artigianali



dmbrass_accessoriartigianali

e-mail: info@dmbrass.com

www.dmbrass.com



DATA SHEET – TUBA

LIP VIBRATIONS COACH

DM – LCV 4




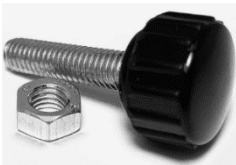
Used materials:

- Biodegradable PLA plastic for the coach's body
- Steel fixing screw with plastic head.

It has two openings, one to accommodate the mouthpiece and another to be anchored on the instrument.

Total weight of about 11.00 grams.

Size: 41 * 34 * h 11 mm (1.61 * 1.34 * h 0.43 inch)

	<p>DM-LVC4-1</p> <p><i>Description: Coach's body</i></p> <p><i>Material: Biodegradable Plastic</i></p> <p><i>Weight: 5.50 gr</i></p>
	<p>DM-LVC4-2</p> <p><i>Description: Screw with knob for anchoring to the instrument</i></p> <p><i>Material: Plastic and stainless steel</i></p> <p><i>Weight: 5.80 gr Dimensions: 30.00 mm (1.18 inch) * M5 thread</i></p>

