

Kundeninformation 4/24

- weitere Infos und Bestellmöglichkeit auf unserer Internetseite -

Spezialwerkzeuge
und Werkzeuge
für Orgelbauer

Doppeleffekte nutzen



>>> Brennkegelsatz mit gleichzeitiger Bohrlochbrennung

Im gleichen Arbeitsgang den Stockkessel und das vorteilhafte Ausbrennen der Pfeifenlochbohrung erledigen. Gebrannte Bohrlöcher ermöglichen eine bessere Windströmung und damit Vorteile bei der Intonation. Einsetzbar an einer schnelllaufenden Ständerbohrmaschine.

13tlg. Satz mit 60°-Einzelkegel mit Stift für die Bohrungsgrößen D= 4/5/6/7/8/9/10/14/16/18/20 mm und Einzelkegel für noch größere Bohrungen bis D=30 mm ohne Stift. Lieferung inkl. Holzständer.

Brennkegelsatz 13tlg. 60° mit Ständer Kat.Nr. 97050 565,-- Euro

>>> Schälbohrer für Bohrungserweiterungen an Rasterbrettern



Ideal zum Aufweiten von Rasterbrettbohrungen bei Pfeifenumstellungen auf vorhandenen Rasterbrettern.

Schälbohrer in 4 Größen aus HSS mit 2 Schneiden und Schaft zum Einspannen in die Bohrmaschine. Passend Gr.I von 16 – 30 mm, Gr.II 26 – 40 mm, Gr.III 36 – 50 mm und Gr.IV 46 – 60 mm



4tlg. Sortiment Schälbohrer Kat. Nr. 16700 nur 260,-- Euro

>>> Pfeifenstuhlträger aus Eiche „zylindrisch“ mit 2 Zapfenlängen



Die zylindrische Form und die zwei Zapfenlängen, 12 bzw. 15 mm, lassen alternative Einbauvarianten zu. Distanz nach Einbau 125 mm. Zapfendurchmesser 12 mm.



Einzellieferung Kat.Nr. B3000 nur 1,-- Euro
Großpackung mit 500 Stück Kat.Nr. B3050 nur 470,-- Euro

Preise ohne 19 % MwSt!