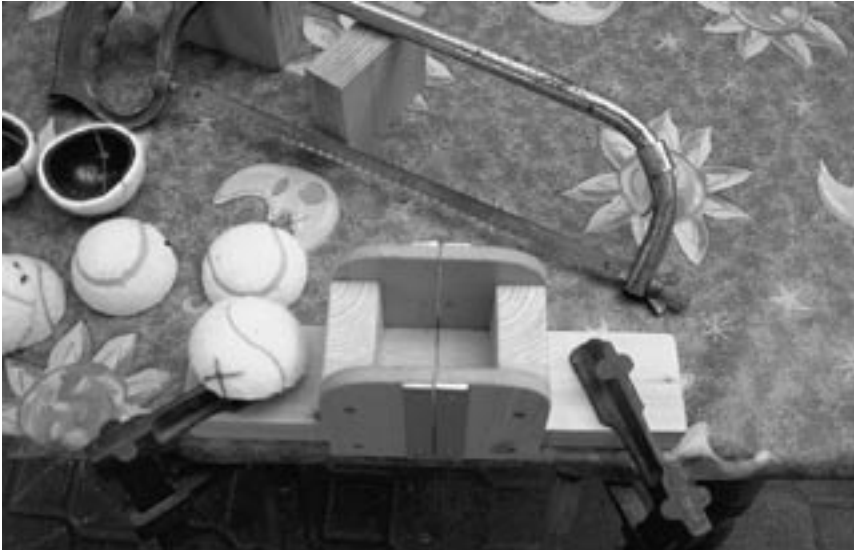


TeTeWa-Bauanleitung (aus: SportPraxis 4/2004, S. 35)

Ein Gerät zum Bearbeiten eines Tennisballes



Die Grundfläche für den Tennisball beträgt 65 mm x 65 mm (je nach Ballstärke auch 63 mm x 63 mm).

Der Sägeschnitt ist etwa 1 mm stark und endet auf der Grundplatte.

Die vier Führungsbleche sind etwa 15 mm breit und bedecken die kleinen Schrauben (Widerhaken).

