

Spannelement für Multifunktionsstische

Artikel vom 3. Februar 2022

Manuelle Werkzeuge



Das leichte Spannelement lässt sich werkzeuglos in die 20er-Bohrung von Multifunktionsstischen integrieren (Bild: Bessey).

Neben Ganzstahl-Tischzwingen und Schnellspannern bietet [Bessey](#) eine weitere Lösung zum Einsatz auf Multifunktionsstischen an: Das neue Spannelement »TW20-15-8-KLI«, das auf der erfolgreichen Hebelzwinde »KliKlamp« basiert. Wie diese verwendet auch das neue Spannelement leichtes, stabiles Magnesium für den Spannbügel, glasfaserverstärkten Kunststoff für den Spannmechanismus sowie kaltgezogenen Qualitätsstahl für die Schiene. Mit einem Bolzen am unteren Schienenende ausgestattet, lässt sich das 300 g leichte Spannwerkzeug werkzeuglos in die 20er-Bohrung von Multifunktionsstischen wie »Festool MFT« integrieren. Dort platziert, kann das Spannelement mit 150 mm Spannweite und 80 mm Ausladung gleich zum Einsatz kommen. Es genügt, den Hebel zu betätigen, um das Werkstück sicher zu fixieren. Über einen vielstufigen Rastmechanismus lassen sich laut Hersteller mit nur zwei Fingern sehr schnell bis zu 500 N Spannkraft erzielen. Dank Sperrklinke bleibt das federnde, elastische Spannelement auch bei Vibrationen sicher gespannt und lässt sich

nach der Arbeit schnell wieder lösen.



Einfach besser.

Bessey Tool GmbH & Co. KG
Infos zum Unternehmen

Bessey Tool GmbH & Co. KG
Mühlwiesenstr. 40
D-74321 Bietigheim-Bissingen

07142 401-0

info@bessey.de

www.bessey.de
