

Spann-Zentriereinheit von Tünkers Werkzeuge sicher positionieren

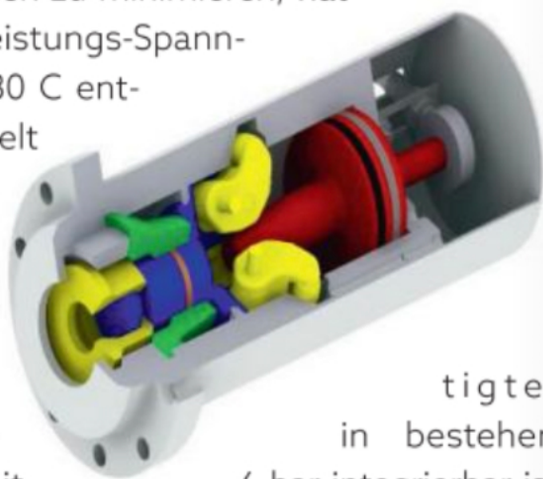
Mit dem Ziel, Rüstzeiten zu minimieren, hat Tünkers die Hochleistungs-Spann-Zentriereinheit MCP 80 C entwickelt. Dabei handelt

es sich um eine kompakte, einbaufertige Spanneinheit mit einer pneumatisch betätigten Verriegelung, welche

de Druckluftnetze mit 6 bar integrierbar ist. Alternativ ist die Spann-Zentriereinheit auch als elektrische Ausführung mit 48-V-Servoantrieb mit dezentralem Controller erhältlich. Zum Reinigen der Spannbacken ist ein Blasluftanschluss integriert.

Aufgrund der Gewindebefestigung eignet sich das Standardgehäuse zum direkten Einbau. Zwei Antriebszylinder dienen der Kraftverstärkung der Einheit. Der Spannvorgang basiert auf der Kniehebeltechnik der Multikraftzylinder. Drei verschiedene Spannflanschvarianten eröffnen flexible Anwendungsmöglichkeiten. *ag*

Tünkers, www.tuenkers.de



(Bild: Tünkers)