

Kleingerät von Stieler

Stickstoffregelung

Mit einem Kleingerät erweitert die Stieler Kunststoff Service GmbH, Goslar, ihr Portfolio an Regelgeräten für die Gasinjektion. Das tragbare Gerät mit dem Namen Calimero ist für Stickstoffdrücke bis zu 400 bar ausgelegt. Die hohen Drücke steuern zwei präzise arbeitende Regelventile, die die eingestellte „Druck-Zeit-Kurve“ in kürzester Zeit abfahren können. Die Ventile sind in der Lage, den verdichteten Stickstoff im Millisekun-

denbereich präzise zu regeln. Das Gerät verfügt über eine anwenderfreundliche Visualisierung mit Grafik sowie einen Front-USB-Anschluss, über den das Übertragen, Sichern oder Erweitern von Programmen und Programmparametern jederzeit möglich ist.

Stieler
Halle A4, Stand 4230

www.stieler.de



FOTO: STIELER

Calimero ist so handlich, dass zehn Geräte nebeneinander in den Kofferraum eines Smart Fortwo passen