

Digitale Dosiergeräte TS-250/TS-255

Hauptmerkmale und Vorteile

- Universal-Stromversorgung mit Wechselstecker
- Benutzerfreundliche Firmware für eine einfache Konfiguration
- Digitales Timing von 0,02 bis 60,00 Sekunden
- Zeitliche Toleranz der Wiederholrate: +/- 0,001%
- Regelbares Rückhaltevakuum
- Mehrere TS-250/TS-255 sind platzsparend stapelbar
- I/O Schnittstelle
- Gut ablesbares, beleuchtetes LC-Display



Abmessungen (B x L x H)	152 mm x 178 mm x 183 mm
Zyklusrate	600 Zyklen/Minute
Timing-Bereich	0,02 bis 60,00 Sekunden
Wiederholgenauigkeit	± 0,001%
Eingangsdruck	max. 6,9 bar (100 psi)
Betriebsdruck TS-250	0,07 bis 6,9 bar (1 - 100 psi)
Betriebsdruck TS-255	0,07 bis 1,0 bar (1 – 15 psi)
Dosiermodi	Zeitlich und Manuell

Zubehör

Lieferumfang zur direkten Inbetriebnahme inkl. Dosiernadeln, Kartuschenadapter 10 cc, Kartusche, Kartuschenhalter, Fußschalter und universellem Strom-Adapter.

Die digitalen Dosiergeräte TS-250/TS-255 dosieren Fluide geringer, mittlerer und hoher Viskosität präzise und gleichmäßig. Beide Geräte sind dank ihres Zubehörs und der universellen Stromversorgung sofort weltweit einsetzbar.

Durch das kompakte Gehäusedesign lassen sich die Dosiereinheiten platzsparend unterbringen. Da sich die Druckluft und das Rückhaltevakuum stufenlos regeln lassen, ist eine genaue und wiederholbare Dosierungen des Fluids möglich. Die leicht zu bedienende Firmware erlaubt Ihnen ein schnelles Setup des Gerätes.

Die Dosiersysteme sind in zwei Ausführungen erhältlich:

- Für allgemeine Anwendungen wählen Sie das TS-250 mit einem Arbeitsdruck von 0,07 bis 6,9 bar (1 – 100 psi)
- Für spezielle Anwendungen mit geringer Viskosität empfiehlt sich das TS-255 mit einem Arbeitsdruck 0,07 bis 1,0 bar (0 – 15 psi)

Unsere kompletten Sortimente finden Sie auf unserer Homepage: www.globaco.de/produkte/dosieren