

TDT

Tap Density Tester

- test the tap density of powdered, granular or fleaky material
- number of taps adjustable from 5-9995
- 8 preset programs
- 275 taps / min

Stampf- volumeter

- Bestimmung der Schüttdichte vor und nach dem Stampfen, der Verdichtung sowie der Stampfdichte
- Hubanzahl einstellbar von 5-9995
- 8 Programme
- 275 Hübe pro Minute



The TDT is made according to

- DIN ISO: 8967, 3953, 8460, 9161
- ASTM: D4164, D4781, B527
- USP <616> Method I
- IDF 134

TDT

Tap Density Tester

- supply voltage
230V-240 V AC (50Hz)
- 275 taps / min
- 3mm tapping height
- free adjustable tap number
between 5 and 9995
- easy handling

Stampf- volumeter

- Versorgungsspannung von
230 V AC -240 V AC (50 Hz) möglich
- 275 Hübe pro Minute
- 3mm Fallhöhe
- Hubanzahl einstellbar
von 5-9995
- einfache Bedienung



Ordering Data/Name	Art. No.
Tap Density Tester	7700
Accessories/Name	Art. No.
Replacement measuring cylinder glas 250ml	7661
Sealing ring for glas cylinder	7700-013
Measuring cylinder plastic 250ml	7662
Sealing ring for plastic cylinder	7700-014

Bestelldaten/Bezeichnung	Art.-Nr.
Stampfvolumeter	7700
Zubehör/Bezeichnung	Art.-Nr.
Ersatz Messzylinder Glas 250ml	7661
Fixierring für Glaszylinder	7700-013
Messzylinder Kunststoff 250ml	7662
Fixierring für Kunststoffzylinder	7700-014