

Modell Nr. H3013

## VICAT/HDT-PRÜFGERÄT



Gemäß

ISO 75

ASTM D 648

ASTM D 1525

Das Gerät dient zur Bestimmung der Vicat-Erweichungstemperatur und der Wärmebeständigkeit unter Last bei Kunststoffen und Thermoplasten.

## EINFACHE UND SICHERE BEDIENUNG

- > Menügesteuerter Programmablauf
- > Motorische Hebebühne

## ZUVERLÄSSIGE PRÜFERGEBNISSE

- > Automatische Erfassung der Vicat/HDT-Temperaturen

## DAUERHAFT WIRTSCHAFTLICHKEIT

- > Hochwertige Gerätekomponenten garantieren eine hohe Ausfallsicherheit, eine lange Lebensdauer und geringe Unterhaltskosten

## MODERNE SPITZENTECHNOLOGIE

- > Elektronische Steuerung zur Messdatenerfassung
- > Automatischer Prüfablauf

### AUSFÜHRUNG VICAT/HDT-PRÜFGERÄT

		H3013-0001
Anzahl der Stationen		3
Temperaturbereich	°C	+20 bis +300
Auflösung	K	± 0,1
Induktive Wegmessung - Auflösung	mm	0,001
Induktive Wegmessung - Genauigkeit	mm	besser als 0,01
Temperaturgradient	K/h	50, 120 oder frei wählbar
Starttemperatur		frei wählbar
HDT-Auflageabstand	mm	64 110 101,6
Badfüllmenge	l	ca. 12 Wärmeträgeröl
Wärmeträgeröl		✓
Software		✓
Schnittstelle		RS232
CE-Konformität		✓
Zulässige Umgebungstemperatur	°C	+5 bis +30
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	%	max. 70 nicht kondensierend
Breite x Tiefe x Höhe	mm	700 x 560 x 450
Gewicht	kg	70
Spannungsangaben		230/240 V, 50/60 Hz * Sonderspannung

✓ inklusive

+ verfügbar/optional

O wählbar

- nicht verfügbar

\* auf Anfrage erhältlich