

## EUROSTAR POWER control-visc



Drehmomentstarkes Laborrührwerk (130 Watt) für den Einsatz bis zum "high viscosity"-Bereich mit konstantem Drehmoment durch microprozessorgesteuerte Regelung.

- die schmale Bauweise ermöglicht problemlosen Einbau in Apparaturen
  - Sicherheit durch Sanftanlauf, der Spritzen verhindert
  - Rührwellen sind durchsteckbar
  - Präzisionsspannfutter für Wellendurchm. von 0.5 bis 10 mm
  - elektronischer Sicherheitskreis
  - Drehzahl von 50-2000 l/min
  - keine Getriebeumschaltung notwendig
  - konstante Drehzahl
  - integrierte Drehmoment-Trendanzeige
  - ein digitales Display zeigt die Werte übersichtlich an
  - Anlogschnittstelle für Recorderaufzeichnung von Drehzahl und Drehmomenttrend
- RS 322 Schnittstelle zur Steuerung, Regelung und Dokumentation der Parameter Drehzahl und Drehmoment. Über einen PC wird die Windows-Software labworldsoft zur Verfügung gestellt. Das Gerät wird mit labworldsoft (Demo-Version), Kabel PC 1.5 und Adapter PC 2.2 ausgeliefert.



Preis und andere Modelle auf Anfrage

