

## Przenośne lepkościomierze rotacyjne serii PDV



- Parametry pracy i wyniki pomiaru wyświetlane są na ekranie LCD (temperatura, lepkość, numer wrzeciona odpowiadający wybranej prędkości obrotów)
- Prosta obsługa, dokładny i szybki pomiar
- Ostrzeżenie przed przekroczeniem zakresu pomiarowego
- Pomiar szybkości i napięcia ścinania przy zastosowaniu specjalnych wrzecion
- Akumulator litowy zapewnia 8 h pracy
- Stosowany zarówno w laboratoriach jak i w fabrykach na poszczególnych etapach produkcji.
- Korekcja liniowa

### Zastosowanie:

Farby lateksowe, kleje, farby drukarskie, rozpuszczalniki, oleje, roztwory polimerów, kosmetyki, farmaceutyki, soki, itp.

Specyfikacja techniczna			
Model	LPDV - 1	RPDV - 1	HPDV - 1
Zakres pomiarowy (mPa.s)	25 - 150,000	50 - 300,000	200 - 1,200,000
Prędkość obrotów (rpm)	60, 100, 150, 200		
Ilość wrzecion	4 wrzeciona: B1, B2, B3, B4		
Dokładność pomiaru	± 2% w całym zakresie pomiarowym		
Powtarzalność	± 1%		
Zestaw zawiera	4 wrzeciona; zasilacz AC-DC; akumulator litowy		
Akcesoria	sonda temperaturowa; statyw; dodatkowy uchwyt, standardy lepkości, oprogramowanie SNB		