

PCE Italia s.r.l. Via Pesciatina 878 / B-Interno 6 55010 Gragnano - Capannori (LU) Italia Telefono: +39 0583 975 114 Fax: +39 0583 974 824

info@pce-italia.it www.pce-instruments.com/italiano

Viscosimetro rotazionale B-One Touch

viscosimetro rotazionale con varie velocità di rotazione / touch screen da 7" / vari giranti (L1 ... L4 o R2 ... R7) / funzionamento semplice

Il viscosimetro rotazionale B-One Touch è ideale per misurare la viscosità dei fluidi. La misura viene effettuata mediante vari giranti. Il dispositivo rileva la forza di rotazione che il viscosimetro deve applicare per muovere il fluido. Le geometrie conosciute consentono di ricavare conclusioni sulla viscosità. Il viscosimetro rotazionale B-One Touch viene inviato con differenti giranti. È possibili richiedere il viscosimetro rotazionale con giranti L1 ... L4 o R2 ... R7.

Il viscosimetro rotazionale B-One Touch viene usato soprattutto per rilevare la viscosità nei settori della produzione di vernici, nella cosmetica, nella farmaceutica, nella produzione alimentare e nella chimica. Grazie ai vari giranti disponibili, è possibile misurare viscosità fino a 16000000 mPa·s. Il viscosimetro rotazionale B-One Touch consente di misurare a vari livelli di velocità.



- Display touch screen da 7 "
- Differenti livelli di velocità rotazionale
- Selezione del set di giranti

- Funzionamento semplice
- Per molteplici applicazioni
- Supporto stabile

Specifiche tecniche del viscosimetro rotazionale B-One Touch

Principio di misura Viscosimetro rotazionale

Velocità di rotazione Qualsiasi velocità tra 0,3 ... 250 rpm

Range di misura del momento torcente 0,05 ... 13 mNm

0,005 ... 0,8 mNm (versione LR)

Precisione $\pm 1 \%$ Riproducibilità $\pm 0,2 \%$

Range viscosità L1 ... L4: 15 ... 6000000 mPa·s R2 ... R7: 100 ... 180000000 mPa·s

Display Touch screen da 7 "

Impostazione del display Viscosità, velocità, momento torcente, tempo di misura,

geometria di misura, sensibilità, data, unità di misura

(cp / mPa·s), Lingue (francese / inglese)

Personalizzazione Introduzione del nome utente, sbloccabile con una

password a 4 cifre

Alimentazione 90 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz

Dimensioni Unità di comando: 180 x 135 x 250 mm

(lunghezza x larghezza x altezza) Supporto: 280 x 200 x 30 mm (lunghezza x larghezza x altezza)

Tubo in acciaio inox.: 500 mm (lunghezza)

Peso 6,7 kg

Contenuto della spedizione del viscosimetro rotazionale B-One Touch

1 x Viscosimetro rotazionale B-One Touch,

1 x Set di giranti L1 ... L4 o R2 ... R7,

1 x Istruzioni d'uso

Accessori opzionali del viscosimetro rotazionale B-One Touch

Olio di calibrazione del viscosimetro rotazionale B-One Touch,

Giranti (Krebs),

Valigetta