



Analizzatori manuali e semi-automatici: lubrificanti

Proprietà anticorrosive dei grassi lubrificanti



LINETRONIC TECHNOLOGIES

Linetronic Technologies SA
Via Onorio Longhi 2
CH-6864 Arzo-Mendrisio, Switzerland
tel. +41 91 6300703; fax +41 91 6300719
www.lin-tech.ch - info@lin-tech.ch



ASTM D1743 ASTM D4950

ASTM D1743

Determinazione delle proprietà anticorrosive e antiruggine dei grassi tramite l'osservazione del comportamento di cuscinetti a rulli conici lubrificati con grassi e operanti in presenza di acqua.

ASTM D4950

Classificazione e specificazione dei grassi lubrificanti usati per la manutenzione periodica di telai e cuscinetti a sfera di automobili, autotreni e altri mezzi di trasporto.

LT/CG-205800/M

- Struttura leggera e solida verniciata con prodotti epossidici.
- Gruppo meccanico per preparazione ASTM D1743 in ottone con trattamento Ni-Cr.
- Motore brushless con giri regolabili 0-2000 (procedura personalizzabile) e timer 1-30 min.
- Display TFT 10" con software dedicato per la preparazione automatica del campione secondo ASTM D1743 o procedura personalizzabile.
- Sistema di posizionamento automatico della testa.
- Regolazione automatica della forza a controllo continuo.
- Bilancia integrata con lettura in tempo reale fino a 5 kg.
- La regolazione fine può essere eseguita manualmente insieme al rilascio di sicurezza.
- Strumenti di calibrazione digitale per il sistema di equilibrio.
- Sistema di controllo di sicurezza dello squilibrio del peso.
- 1 cuscinetto e 1 contenitore.
- 1 portacuscinetto composto da: peso da 1 kg, kit flange sfiati d'aria, portacuscinetto, o-ring e anello adattatore.

Alimentazione

- 220 o 115 Vac 50/60 Hz

Dimensioni

- cm 30 x 52 x 69

Peso

- kg 24

Consumabili

- 7056: cuscinetto LM11949/LM11910, confezione da 3 pezzi.
- 7057: contenitore 895 in plastica, confezione da 5 pezzi.

Accessori

- 2371: siringa 50 ml in vetro, attacco Luer in metallo.
- 5341: ago 16G x 150 mm, smussato, attacco Luer.
- 5722: pinza per rimozione cuscinetti.

Accessori cuscinetti

- 15586: stantuffo.
- 15587: cilindro.
- 15588: perno.
- 15589: base.

Parti di ricambio

- 5124: peso 1 Kg.
- 5125: kit flange sfiati d'aria + vite.
- 15817: portacuscinetto.
- 5126: set di guarnizioni, 3 x trazione, 3 x coppa, 3 x accesso dell'acqua.
- 15815: anello adattatore, confezione da 3 pezzi.