

Advancelab

SYMBOL OF QUALITY

Advance Laboratory Instruments & Supplies Co. LLC

Torquimetro De Resorte

Acero Inoxidable / Aluminio Fundido ; Construccion Resistente a Moho Y Corrosion



Probador de esfuerzo
de torsión 2 vías
Idicador de fuerza
maxima integrado

AL-25MAR

0-25 in-lb ; 0-3 Newton.Meter

AL-50MAR

0-50 in-lb ; 0-6 Newton.Meter

AL-100MAR

0-100 in-lb ; 0-12 Newton.Meter

Cuerpo de acero inoxidable mejorado, plataforma de aluminio y paragolpes de acero inoxidable
Elimina el problema de moho y acumulacion de jarabe. La superficie puede ser fácilmente limpiada.

Detalles Técnicos

AL-25MAR	AL-50MAR	AL-100MAR
1 inch-lb. graduación	2 inch-lb. graduación	5 inch-lb. graduación

- accuracy $\pm 2\%$ of full scale or reading -

Peso De Envio : 22 lbs (10 kg) • Medida de Caja : 20"(51cm) x 12.4"(31.5cm) x 9.5"(24cm) • Peso Neto : 17 lbs (7.7 kg)