

INTRODUCCIÓN

La base de pruebas manual de palanca SPJ-B, con un dinamómetro de tensión-compresión, está especializada en pruebas de tensión/compresión, inserción/retiro de conector y pruebas de fractura/rompimiento; este dinamómetro es utilizado dentro de empresas u organizaciones de investigación científica. Con transmisión por engranajes y funcionamiento manual, la base de pruebas, es ajustable, se puede mover hacia arriba y hacia abajo para ajustar según orientación. Es un equipo simple, estable y rápido.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- * Dimensiones: L*W*H (mm) 152*235*425;
- * Peso: aprox. 10.7kg;
- * Capacidad: 500N; Alcance: 70 mm;
- * Aplicado con (comprar adicionalmente): dinamómetros de tensión-compresión SN, SH / SP (sensor interno), varias abrazaderas.



LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO