

Base vertical eléctrica para dinamómetro SJY-1000

INTRODUCCIÓN

La base vertical eléctrica para dinamómetro **SJY-1000** es una base probadora de tensión/compresión aplicada con dinamómetros "push-pull". La base de pruebas cuenta con buena estabilidad, amplia gama de aplicación, uso conveniente con la función de velocidad de ajuste continuo para un movimiento uniforme y modo de conversión entre funcionamiento manual y automático.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- * Dimensiones: L*W*H [mm] 410*270*940;
- * Alcance: 520 mm;
- * Peso: aprox. 31.2kg ;
- * Velocidad de prueba: 50-250mm/min, carga máx. : 500N;
250-500mm/min, carga máx. : 1000N;
- * Aplicado con (comprar adicionalmente): SN, SP / SH (2 N ~ 1 kN)
dinamómetro push-pull, varias abrazaderas.



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