

# Base vertical eléctrica SJY-500

## INTRODUCCIÓN

La base vertical eléctrica para dinamómetro SJY-500 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.

## CARACTERÍSTICAS

- \* Dimensiones: L\*W\*H (mm) 430\*240\*570;
- \* Alcance: 250 mm;
- \* Peso: aprox. 24.2kg;
- \* Velocidad de prueba: 50-250mm/min, Carga máx: 200N;  
250-500mm/min, Carga máx: 500N;
- \* Aplicado con (comprar adicionalmente): SN, SH / SP (sensor interno) dinamómetros push-pull, varias abrazaderas.



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