



# Durómetro de comprimidos

DU-TEST



Ficha técnica del producto

# DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Consta de un cuerpo principal, un sistema de control, un sensor, un sistema de transmisión, sonda e impresora. Todo el sistema se encuentra controlado por un microprocesador central. Su diseño cuidado le otorga excelentes cualidades como bajo nivel de ruidos, simplicidad de uso, alta precisión y sensibilidad.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	DU-TEST
Rango de prueba	2 - 500 N (Configurable en Kg-Fuerza)
Precisión de la prueba	± 1.5 %
Rango de procesión de la sonda	3-40 mm
Periodo de prueba	≥ 30 S/Pieza
Número máximo de piezas en cada grupo	100 Piezas
Trabajo continuo	>24 Hs
Alimentación eléctrica	220 V/50 Hz/60 W
Potencia	60 W
Impresora	Si
Dimensiones	500 x 300 x 160 mm
Peso	12 Kg



[www.numak.tech](http://www.numak.tech)

Versión 042025