



Kit de prueba eléctrica de multímetros digitales



El kit de prueba eléctrica de multímetros digitales MM320KIT de Klein Tools está diseñado teniendo en cuenta la confiabilidad y la seguridad. Este completo kit incluye un multímetro digital MM320, probador de voltaje sin contacto NCVT-3P con linterna, probador de voltaje ET45, probador de receptáculo GFCI RT210, un estuche de almacenamiento acolchado y todas las baterías necesarias. Todo se ofrece en un solo kit que brinda valor y comodidad.

Spécifications

Tipo:	Kit de multímetros eléctricos digitales	Aplicación:	Mide voltaje de hasta 600 V CA/CD, corriente de hasta 10 A CD y resistencia de hasta 2 M?. Prueba baterías, diodos y continuidad
Características especiales:	Función de apagado automático en multímetros MM320	Material:	ABS/Piezas electrónicas
Baterías:	2 AAA	Protección ante caídas:	3,3' (1 m)
Pantalla:	MM320 : Affichage ACL avec 2000 lectures	Funciones:	Retener
Voltaje:	600 V CA/CD	Corriente:	10 A
Ohmios (resistencia):	2M?	Norma:	CAT III 600 V; CE
Incluye:	Multímetro digital MM320 de rango manual, probador de voltaje sin contacto de doble rango NCVT-3P con linterna, probador de voltaje CA/CD ET45, probador de receptáculo GFCI RT210, estuche para transporte, instrucciones y todas las baterías necesarias	Longitud total:	6,39" (162,4 cm)
Altura total:	1,80" (45,7 cm)	Ancho total:	3,12" (79,4 cm)
Peso:	8,2 oz (231 g)		