

Almacenamiento en contenedores retardantes de llama



- Brindan mayor protección durante los trabajos de soldadura y esmerilado en el lugar de trabajo.
- Las bolsas cumplen con las normas de rendimiento de NFPA-701.

Cat. N.º	UPC#	Capacidad de la correa	Conexión con la correa	Longitud	Ancho
Bolso portatornillos de lona n.º 4 retardante de llama					
5416TFR	55529-9	de hasta 3" (76 mm) de ancho	Presilla tipo túnel	5" (127 mm)	9" (229 mm)
Cat. N.º	UPC#	Parte trasera Profundidad	Diámetro	Parte delantera Profundidad	Ancho
Bolso para electrodos de lona n.º 4 retardante de llama					
5471FR	55530-5	15-1/2" (394 mm)	2-1/2" (64 mm)	12" (305 mm)	N/D



5416TFR



5471FR

Nivel torpedo de alta resistencia con aro metálico para cuerda

- Potentes imanes de tierra rara, hasta 10 veces más potentes que los imanes en cinta, que se adhieren firmemente a las superficies de hierro y acero.
- Las tres ampollas de acrílico, a plomo, a nivel y a 45°, proporcionan las medidas necesarias en el lugar de trabajo.
- Visor de nivel de lectura superior que simplifica la visualización en espacios reducidos.



931-9RETT

Cat. N.º	UPC# 0-92644+	Longitud total
931-9RETT	93000-3	9" (229 mm)

Portacinta para cinta de medición con aro metálico para cuerda

- Fondo elástico y cierre de presilla y gancho que garantizan que este portacinta se ajuste de manera segura a la mayoría de las cintas de medición de 25' y 30'.
- Incluye un aro D en la parte superior para atar una cuerda.
- Costuras reforzadas que otorgan mayor resistencia.

Cat. N.º	UPC#	Medida total
5195TT	55537-4	3' x 3,5' x 2" (76 mm x 89 mm x 50 mm)



5195TT



Para Profesionales... Desde 1857

Vea nuestra línea completa de herramientas y accesorios para trabajar en altura en

www.kleintools.com.mx



© 2016 Klein Tools, Inc.
Lincolnshire, IL 60069-1418
96429-ES Rev. B 04/16