

Herramientas con aislamiento para electricistas

Clasificación de  1000 V
Para trabajar en condiciones seguras



HECHO EN
LOS EE.UU.



**KLEIN
TOOLS**



Para Profesionales... Desde 1857

Aislamiento excepcional de tres partes con subcapa de color blanco, que proporciona una señal de advertencia ante la falla del aislamiento.



HECHO EN LOS EE.UU.



Acero de aleación fabricado en EE. UU. según especificaciones.

Cumple o supera las normas IEC 60900 y ASTM F1505 para herramientas.

Atractivo diseño multicolor con protectores de pulgar para facilitar el manejo y el almacenamiento.

12098-EINS



Guía de selección

N.º de catálogo	Código UPC	Descripción	Largo total	Peso
12098-EINS	70191-7	Pinzas Universal	8-3/4" (222 mm)	0,86 lb (0,39 kg)
Pinzas de corte diagonal y alta palanca				
2000-28-EINS	72007-9	Cabeza cónica	8-1/4" (210 mm)	0,74 lb (0,34 kg)
2000-48-EINS	72008-6	Cabeza Angulada	8-1/4" (210 mm)	0,74 lb (0,34 kg)
Pinzas de corte lateral y alta palanca				
213-8NE-EINS	70192-4	Punta tipo New England	8-7/8" (225 mm)	1,00 lb (0,45 kg)
213-9NE-EINS	70193-1	Punta tipo New England	9-1/2" (241 mm)	1,19 lb (0,54 kg)
20009NE-EINS	70194-8	Serie 2000, corte de materiales de alta resistencia	9-1/2" (241 mm)	1,19 lb (0,54 kg)
Pinzas de punta y de extensión				
203-6-EINS	71048-3	Punta de 6"	6-7/8" (175 mm)	0,30 lb (0,14 kg)
203-7-EINS	71049-0	Punta de 7"	7-1/2" (191 mm)	0,35 lb (0,16 kg)
203-8-EINS	71047-6	Punta de 8"	8-5/8" (219 mm)	0,69 lb (0,31 kg)
502-10-EINS	73001-6	Extensión	10-1/4" (260 mm)	1,06 lb (0,48 kg)
Cortadores y peladores				
63050-EINS	63013-2	Cortacables de alta palanca	9-5/8" (245 mm)	1,01 lb (0,46 kg)
11054-EINS	74010-7	Pelacables de cables sólidos de 8-16 AWG y trenzados de 10-18 AWG	7-5/8" (194 mm)	0,47 lb (0,21 kg)

