



Pinzas de 225 mm de punta con aislamiento



Las pinzas aisladas, de corte lateral y punta Klein Tools poseen clasificación de seguridad de 1000 V para trabajar en condiciones seguras. La punta larga está diseñada para sujetar y enlazar cables. El aislamiento de doble capa anaranjado sobre blanco proporciona una señal de advertencia ante la falla del aislamiento. El aislamiento moldeado satisface o supera las normas ASTM F1505-16 e IEC 60900:2012 referidas a herramientas con aislamiento. Las cuchillas están templadas por inducción para una larga vida útil.

Especificaciones

Tipo:	Pinzas de punta de corte lateral	Aplicación:	Para trabajar cerca de fuentes energizadas
Características especiales:	Mango retardante de llama y resistente a impactos	Longitud total:	8,91" (22,6 cm)
Material:	Acero templado por inducción	Longitud de la mordaza:	2,32" (5,9 cm)
Ancho de la mordaza:	1,02" (2,6 cm)	Grosor de la mordaza:	0,5" (1,3 cm)
Diámetro de la punta:	0,125" (0,32 cm)	Cuchillas de corte:	Estándar
Longitud de la cuchilla:	0,693" (1,8 cm)	Estilo de corte:	Corte lateral
Tipo de unión:	Remachada en caliente	Color del mango:	Anaranjado
:	Aislamiento de 2 capas	Longitud del mango:	5,625" (14,3 cm)
Aislada:	Sí	Estándar:	IEC 60900 y ASTM F1505
Peso:	11,2 oz (318 g)		