



Pinzas de 175 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:	6,9" (17,5 cm)
Material:	Acero templado por inducción	Longitud de la mordaza:	1,969" (5 cm)
Ancho de la mordaza:	0,688" (1,7 cm)	Grosor de la mordaza:	0,375" (1 cm)
Capacidad de la mordaza:	1,72" (4,4 cm)	Diámetro de la punta:	0,094" (0,24 cm)
Cuchillas de corte:	Estándar	Longitud de la cuchilla:	0,572" (1,5 cm)
Estilo de corte:	Corte lateral	Tipo de unión:	Remachada en caliente
Color del mango:	Anaranjado	:	Aislamiento de 2 capas
Longitud del mango:	3,97" (10,1 cm)	Aislada:	Sí
Estándar:	IEC 60900 y ASTM F1505	Peso:	4,8 oz (136 g)