



## Pinzas de liniero de 238 mm para ponchar



Las pinzas de liniero para ponchar cuentan con una matriz ponchadora detrás de la bisagra. Esto aumenta el apalancamiento cuando se ponchan conectores, lengüetas y terminales sin aislamiento. El remache de estas pinzas están más próximas al filo de corte, proporcionando un 46 % más de potencia de corte y de agarre que otras pinzas. Las cuchillas templadas por inducción son muy durables para lograr una vida útil prolongada.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	De corte lateral con poncha conectores	<b>Aplicación:</b>	Corte y ponchado
<b>Longitud total:</b>	9,33" (23,7 cm)	<b>Material:</b>	Acero
<b>Tipo de punta:</b>	New England	<b>Longitud de la mordaza:</b>	1,594" (4 cm)
<b>Ancho de la mordaza:</b>	1,25" (3,2 cm)	<b>Grosor de la mordaza:</b>	0,625" (1,6 cm)
<b>Capacidad de la mordaza:</b>	1,375" (3,5 cm)	<b>Longitud de la cuchilla:</b>	Amarillo
<b>Tipo de unión:</b>	Bloqueo	<b>Color del mango:</b>	Amarillo
<b>Acabado del mango:</b>	Bañado en plástico	<b>Longitud del mango:</b>	5,563" (14,1 cm)
<b>Aislada:</b>	No	<b>:</b>	No
<b>Peso:</b>	1,0 lb (0,5 kg)		