



MATERIAL		PINZA PUNTA LARGA		CÓDIGO	1006869
NO.	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	...	(*)		
2	Fabricante	...	(*)		
3	País de origen	...	(*)		
4	Norma de fabricación y ensayos	...	IEC 60900/ANSI B107.13M/norma ANSI B-107.8M/ISO 6787		
5	DESCRIPCIÓN				
5	Es una herramienta manual que se utiliza para doblar, reposicionar y cortar alambres.				
6	CARACTERÍSTICAS				
6.1	Material	%	Acero de aleación forjado, con tratamiento termico, liviano y de máxima resistencia.		
6.2	Mango	...	Recubierto antideslizante y ergonómico		
6.3	Cabeza de punta	...	Conica pulida		
6.4	Mordazas	...	Estriado transversal		
6.5	Ancho de mordaza	Pulg.	1-1/20"		
6.6	Ancho de punta	Pulg.	16/25"		
6.7	Longitud total	Pulg.	8.37"		
6.8	Cuchillas	...	Templadas por inducción, con dureza de 60 – 63 hrc.		
6.9	Remache	...	Acero al alto carbono, con dureza de 40 hrc.		
6.10	Acabado	...	Pulido		
6.11	Capacidad	...	Alambre de corte		
6.12	Resistencia dieléctrica	...	Si		
6.13	Color	...	(*)		
6.14	Peso	Kg.	0.29		



Imagen de Referencia

(\*) A indicar por el oferente

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

**COMENTARIOS:**

En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información complementaria para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y anexado a esta tabla de Datos Garantizados.