

4137

PINZA DE PRESIÓN TAPAPUNTOS



URREA

HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

- Mordaza de cobre que evita la perforación por quemado en paneles de chapa delgada en trabajos de soldadura por taponado. La soldadura no se adhiere al cobre.
- Pintura epoxica.
- Cuerpo y manija en acero de calidad, laminado en frío.
- Tornillo de ajuste con cabeza moleteada.
- Boca móvil en forma de "U": Proporciona una presión uniforme alrededor del punto a soldar.
- Leva de desbloqueo cargada por un muelle. La punta de la leva sobresale de la manija.

Pinza de Presión Tapapuntos

CÓDIGO	MEDIDA		APERTURA		PESO kg	EMPAQUE
	pulg	mm	pulg	mm		
4137	9 1/2"	240	0" - 1 9/16"	0 - 40	0.51	1 Bolsa

*Listado de Productos Nuevos para Catalogar Octubre 2007



- Mordaza oscilante de cobre moleteado: Se ajusta a los diferentes calibres de chapa manteniendo las quijadas siempre paralelas.
- Ahorra tiempos y aumenta productividad en trabajos de carrocería.

NUEVO