

A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General				
	Tensión	Frecuencia	Consumo	Herramienta	Temperatura Máxima
7726	120 V ~	60 Hz	30 W	Clase II	340° C
7754			30 W		
7727			30 W		
7728			45 W		420° C
7729			60 W		460° C

CUMPLE NOM-003-SCFI-2014 / NMX-J-521/1-ANCE-2012, NMX-J-521/2-45-ANCE-2008

B. Dimensiones

Producto		Accesorios
Modelo 7726	Modelo 7754	Modelo 7726 * 1 punta de repuesto. * 1 desarmador. * 2 soldaduras * 1 fundente.
		Modelos 7727, 7728 y 7729 * Soporte para colocar el cautín.
Modelo 7727 , 7728 y 7729		
		

C. Materiales y características

Código	Cuerpo	Punta	Base	Usos	Grado de protección IP
7726	ABS	Latón	Lamina de acero	Para trabajo ligeros	IP10
7754				Profesional	
7727-7728-7729	Nylon	Cobre			

D. Características Adicionales

Empaquetado / Etiquetado Blister

Información Adicional	
Características:	*Diseño ergonómico.
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación
Precauciones / Recomendaciones	<ul style="list-style-type: none"> * Antes de usar lea el instructivo cuidadosamente. * Use lentes de seguridad. *Almacene la herramienta ordenadamente en un lugar seco y protegida de polvo y agua. * Un mal uso puede causar accidentes severos como quemaduras, choques eléctricos y provocar fuego.
País de origen:	Hecho en China



* Imagen con fines ilustrativos, para el código mencionado.