

## M-15

### PASTA DE SOLDADURA 20g



#### DESCRIPCIÓN

Empaque simple tipo jeringa, equipado con un tubo de aguja adecuado, para garantizar un uso simple y conveniente y sin desperdicio de soldadura, lo que ahorra costos operativos del personal de mantenimiento.

#### CARACTERÍSTICAS

- Empaque simple tipo jeringa, equipado con un tubo de aguja adecuado, para garantizar un uso simple y conveniente y sin desperdicio de soldadura, lo que ahorra costos operativos del personal de mantenimiento.
- Fuerte viscosidad. La pasta es fina y las partículas finas, solo 20 ~ 38 micrones.
- Excelente humectabilidad, la superficie aún está húmeda después de 36 horas de apertura y no afecta la soldadura.
- Fuerte capacidad de soldadura, alta resistencia, fuerte actividad, estaño brillante y lleno.
- El tiempo de almacenamiento es largo y el tiempo de almacenamiento en el ambiente refrigerado es de más de 12 meses, lo que no es fácil de secar.

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	Realizó	CECA
		Revisó	ARM
		Fecha	02/03/23

## ESPECIFICACIONES

MARCA	AMAOE
Tipo	Pasta de estaño para jeringas a media temperatura
Modelo	M-15
Peso	20g
Temperatura media	138°C

## MÉTODO DE PREPARACIÓN



Gire en sentido antihorario para abrir el tapón.



Gire en el sentido de las agujas del reloj e instale la aguja.

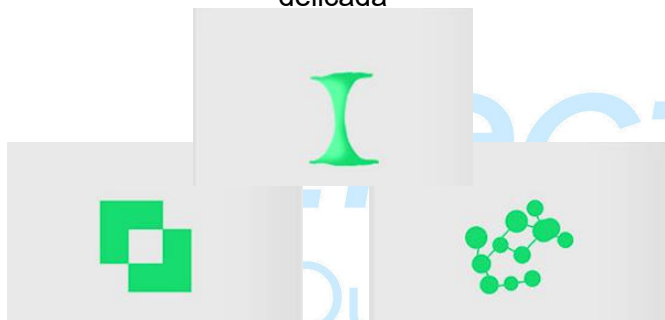


Abra la cubierta inferior.



Fije la barra de empuje y ya está listo para usar.

Adherencia delicada



Dispensador uniforme

Alta pureza



Montado con jeringa

 AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>		Realizó	CECA
			Revisó	ARM
			Fecha	02/03/23