

TERMOFUSORA 20V DIA: 20/25/32MM 320°C INDUSTRIAL 2X4.0AH

SKU: 26517

MODELO: TWTLI20182

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20 V
Temperatura nominal	0-320 ?
Tamaño de la abrazadera	20 mm, 25 mm, 32 mm
Baterías de 4.0 Ah (TFBLI20021)	2 Pzs
Cargador (TFCLI20411)	1 pzs
Voltaje de carga	220 V-240 V ~ 50/60 Hz



Aplicación:

Diseñada para la unión por termofusión de tuberías y accesorios plásticos (PP-R, PE, PB) en sistemas de agua fría, caliente y calefacción. Ideal para trabajos de plomería profesional, mantenimiento industrial y proyectos de instalación hidráulica.

Recomendaciones:

Precalentar la herramienta hasta alcanzar los 320 °C antes de iniciar la fusión. Usar las boquillas correspondientes al diámetro de la tubería (20, 25 y 32 mm). Mantener las superficies limpias y secas durante el proceso, y dejar enfriar sin mover las piezas para lograr un sellado firme y duradero.

Observaciones:

Equipada con dos baterías de 4.0Ah que ofrecen amplia autonomía de trabajo. Su diseño inalámbrico permite mayor libertad de movimiento en obra, mientras que su construcción robusta garantiza rendimiento continuo y temperatura estable para uniones precisas y seguras.

Medida:	Marca
Peso:	TOTAL
Empaque: Caja de color	

Accesorio







