

5215 : Soplete de propano/butano/propileno XB III



Los + de los productos :

Llama de elevada temperatura hasta 2100°C.

Autonomía: unos 100 minutos.

Posición invertida inmediata.

Descripción

Ligero y poco voluminoso. Encendido Piezo.

Este cartucho contiene una mezcla de propano, butano y propileno que le permite obtener una llama de elevada temperatura hasta 2100°C. Gracias a su válvula de seguridad, el cartucho puede montarse o desmontarse sin pérdida de gas. Conexión de 7/16 "(UE)

Utilizable inmediatamente en todas las posiciones, para realizar soldaduras blandas y soldaduras fuertes (Ø 14 mm), curvar y retractar el plástico, recocer los tubos, aflojar las tuercas oxidadas, y descongelar las canalizaciones.

Capacidad:

Soldadura blanda: Ø 54 mm.

Soldadura fuerte (40% - Ag): Ø 14 mm.

Referencias

Ref:	Autonomía	Capacidad gas	Designación	Tipo de encendido	kg
No hay opciones disponibles de este artículo.					

