

Mechero Teclu

DESCRIPCIÓN GENERAL

Quemador de laboratorio diseñado para producir una llama de alta temperatura con mezcla controlada de gas y aire. A diferencia del mechero Bunsen, el mechero Teclu permite una regulación más precisa de la entrada de aire, generando una combustión más eficiente y una llama más caliente. Ideal para trabajos experimentales que requieren llama intensa.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Calentamiento de muestras a alta temperatura, ensayos de combustión y análisis térmico.
- Procesos de laboratorio analítico, químico y metalúrgico.
- Norma ISO 9001 / CE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	mechero Teclu
Combustible	gas natural o gas licuado (GLP)
Regulación con aire	collar metálico regulable
Conexión de gas	espiga para manguera
Altura aproximada	140 - 160 mm

CONSTRUCCIÓN

- Tubo de combustión de acero inoxidable o latón y base metálica pesada para estabilidad
- Regulador de aire de alta precisión
- Espiga metálica para conexión a manguera de gas

ENTREGA

- Incluye: 1 mechero Teclu
- Compatibilidad con: mangueras de gas y sistemas de soporte de laboratorio
- Plazo de entrega: a pedido - 5 a 10 días Consultar por disponibilidad para entrega inmediata

Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

www.parametro.com.ar

