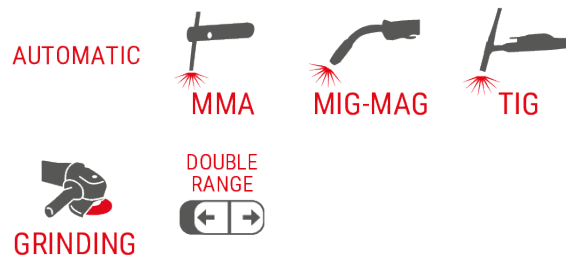


STREAM FLAME MASCARA MMA/MIG-MAG/TIG



- Máscara de casco auto-oscurecedora para uso semiprofesional STREAM FLAME. Apto para todo tipo de soldadura con regulación externa del oscurecimiento (DIN 9 ÷ 13), garantiza un alto rendimiento en TIG (se oscurece con corrientes inferiores a 5A) / MIG-MAG / MMA. Área de visualización 93X43 mm, clase óptica 1/1/1/2.
- Ligero y cómodo, está equipado con un sistema de ajuste de crucero para una comodidad óptima.
- El filtro de cristal líquido LCD se oscurece automáticamente cuando se produce el arco de soldadura y vuelve rápidamente al estado transparente cuando se apaga, eliminando la necesidad de subir y bajar la máscara en cada pausa de trabajo y por lo tanto le permite operar con las manos libres.
- Ajuste externo del grado de oscurecimiento para adaptarse a diferentes aplicaciones de soldadura.
- Ajuste de sensibilidad y retardo de atenuación.
- Modo "GRIND" (esmerilado): bloquea el oscurecimiento del cristal de la máscara para realizar las operaciones de molienda asegurando máxima protección y seguridad.

DESCRIPCIÓN

Máscara automática de casco adecuada para la soldadura MMA, MIG-MAG y TIG con regulación externa del oscurecimiento (DIN 4/9 ÷ 13).

El filtro de cristales líquidos LCD se oscurece automáticamente cuando se ceba el arco de soldadura y vuelve rápidamente al estado transparente cuando éste se apaga, eliminando la necesidad de subir y bajar la máscara en cada pausa de trabajo y permitiendo de esta manera trabajar con las manos libres.

Características:

- filtro de oscurecimiento automático regulable;
- protección de filtro transparente;
- TIG de >5 A;
- modalidad esmerilado;
- funcionamiento con celda solar;
- ligera y cómoda.

OPTIONAL:

Protección vidrio externa 95x115,5mm 2 pz cod.804312

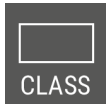
Protección vidrio interna 47x100mm 2 pz cod.804313

Banda de sudor 2 pz cod.804099.



DATOS TÉCNICOS

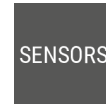
 CODE	CÓDIGO 804235	 TIG	TIG > 5A	 MIG MAG	MIG - MAG *
 MMA	MMA *	 GRINDING	GRINDING *	 DIN	ESTADO LUMINOSO 4 DIN
 ESTADO VARIABLE	ESTADO VARIABLE 9-13 DIN	 ms	TIEMPO CONMUTACIÓN OSCURO-CLARO 0,3 ms	 S	RETRASO ESTADO OSCURO AL CLARO 0,2 - 0,9 s



CLASE ÓPTICA
1/1/1/2



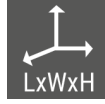
TEMP. FUNCIONAMIENTO (MIN-MAX)
-5 / +55 °C



SENSORES
2



ÁREA DE VISIÓN
93x43 mm



DIMENSIONES
300x240x240 mm



PESO
0,410 kg

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

LENTE DE AUMENTO 1.5X 107,4x50,5MM
804406

LENTE DE AUMENTO 2.0X 107,4x50,5MM
804407

LENTE DE AUMENTO 2.5X 107,4x50,5MM
804408

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES