

Careta de soldar DC-1 MULTI-XI

Ref: DC1MULTIXI_

CARACTERÍSTICAS CARETA

Peso careta completa (filtro incluido): 470 g

Materiales:

- Arnés: HDPE
- Carcasa: PA66 + Fibra de vidrio
- Cubrefiltros: PC

Cubrefiltros:

- Exteriores: 97x110 mm / Ref: 4700
- Interiores: 105x58 mm / Ref: 4701MX

Colores disponibles: Azul, bronce, rojo y verde.



La careta DC-1 MULTI-XI cumple con la legislación de la Unión Europea 2016/425 y con las normas de armonización EN175:1997 y EN379:2003+A1:2009



Apta para MIG, MAG, TIG, electrodo, arco pulsado, plasma y esmerilado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FILTRO ADF718iPRO



Tono claro:	DIN 3.5
Tecnología true color (ocular gris):	Sí
Tono oscuro variable:	Doble rango de DIN 5 a 8 y DIN 9 a 13 con regulación interna
Función esmerilado:	Sí, mando interno
Campo de visión:	100x53 mm
Sensores fotoeléctricos del arco:	4 sensores independientes
Tipo de alimentación:	Solar más pila reemplazable CR2032
Tiempo de oscurecimiento:	0.04 ms
Tiempo de esclarecimiento:	Regulable con potenciómetro interno de 0.1 a 0,8 s
Regulación de la sensibilidad:	Con potenciómetro interno
Calidad óptica CE EN379:	1/1/1/2
Garantía:	2 años