

Ficha técnica:

DC-3 R DACAiR

Ref: EQDACAIRDC3R_

CARACTERÍSTICAS MOTOVENTILADOR DACAiR

- Equipo compacto, ligero y fácil de usar, que ofrece una protección eficaz contra los humos tóxicos de la soldadura / esmerilado.
- Equipado con filtro reemplazable P R SL para todo tipo de partículas y aerosoles.
- Con dos caudales de aire: 180 ó 220 litros / minuto, caudal mínimo de 170 litros / minuto.
- Su motoventilador filtra y dirige el aire, generando una sobrepresión positiva en el interior de la unidad de cabeza, para suministrar un aire de calidad respirable e impedir la entrada de humos tóxicos en la zona buco-nasal.
- Flujo de aire constante controlado por un microprocesador.
- Con batería Li-ion (7.4 V / 5200 mAh) recambiable y recargable, garantizando un tiempo operativo de hasta más de 8 horas a 180 l/min, más de 5 horas a 220 l/min (batería 100 % cargada y filtros a estrenar).
- Panel de control de fácil manejo con un solo botón, con indicadores LED sobre el estado de la batería y de los filtros, que muestra también el caudal de aire seleccionado.
- Con alarma audio visual de batería descargada / filtro saturado.
- Nivel de ruido máximo de 65 dB.
- Dimensiones reducidas: ideal para uso en espacios limitados.
- El conjunto (ref. GLPA100) incluye motoventilador con cinturón confort, filtro y prefiltro, tubo de aire, batería y cargador, así como caudalímetro.



El conjunto careta de soldar DC-3 con casco Rockman y motoventilador DACAiR cumple con la legislación de la Unión Europea 2016/425 y con las normas de armonización EN175:1997, EN50365, EN 397:2012+A1:2012 y EN12941, clase TH3

Unidad de cabeza (careta y casco)

CARACTERÍSTICAS CARETA DC-3

Peso careta completa (sin filtro): 1.180 g

Materiales:

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

Visor interior panorámico anti-vaho:

- Para esmerilado: 278x116 mm / Ref: 6020AC000DAC

Cubrefiltros:

- Exteriores: 107x128 mm / Ref: 4720
- Interiores: según el filtro óptico

Colores disponibles: Bronce-gris



Disponible una completa gama de filtros ópticos pasivos y activos de última generación.

CARACTERÍSTICAS CASCO ROCKMAN E4R

- Casco Rockman PE resistente a proyecciones así como a riesgos eléctricos.
- Certificado EN397 y EN50365.
- Casco Rockman con sistema de absorción de impactos patentado DeFormaTec.
- El casco reduce la transmisión de energía del impacto sobre la cabeza después de recibir el golpe.
- Con atalaje textil de 4 x 2 puntos de anclaje, sudadera y ajuste con rueda.
- Casco sin orificios para evitar la intrusión de proyecciones de soldadura.
- Disponible en blanco, amarillo y rojo.

