



## CARETA ELECTRÓNICA TERMOPLÁSTICA PARA SOLDAR CON CASCO

DESCRIPCIÓN	Careta fabricada en polietileno de alta densidad, cuenta con la función de careta y casco al mismo tiempo, cartucho electrónico que opera a 1/10000 de segundo, funciona con baterías AAA, cuenta con celdas para carga con la luz de la soldadura o luz solar, sombra regulable de 9 a 13, botón de encendido/apagado, casco con suspensión de intervalos clase E, almohadilla al frente para absorber el sudor.
COLOR	Negro
USOS	Para soldar en proceso MIG, TIG y soldadura de electrodo donde se requiera protección adicional de un casco.
TALLAS	Unitalla.
MANTENIMIENTO	Limpieza con agua tibia, jabón y paño suave.
COMPOSICIÓN	Polietileno.
EMPAQUE	4 piezas.
REFERENCIA	L.C-3300