coverguard®

Ficha técnica

NAVITEK S4 AIRKOS

F weltek

Ref. 6NT4KS

Casco de soldadura



casco de aire motorizado

Las ventajas

- *Visera inferior incolora
- *4 sensores de arco
- *Tono variable DIN 9 a DIN 13
- *Colores verdaderos
- *Filtración de partículas
- *TH3
- *2 caudales de aire
- *Alarma de obstrucción del filtro
- *Alarma de batería baja

VERSIONES DISPONIBLES

Ref. Versión

CR38S4 No Side Vision
CR58S4 Side Vision



DESCRIPCIÓN

La pantalla Navitek S4 combina una visera inferior incolora con un frente abatible, un filtro automático S4 True Colors y Side Visions. Disponible con o sin visión lateral, la pantalla Navitek S4 se puede utilizar para todos los procesos de soldadura. El filtro S4 es ajustable del tono 9 al tono 13 y está clasificada 1/1/1/2 en calidad óptica. Combinada con Airkos, la pantalla Navitek S4 proporciona filtración de Partículas Sólidas y Líquidas (PSL), con clasificación de estanqueidad TH3. El Airkos tiene 2 flujos de aire, una alarma de obstrucción del filtro y una alarma de batería baja. Operando con una batería de iones de litio, el Navitek S4 Airkos proporciona entre 9 y 10 horas de autonomía. Bolsa incluida.



Características técnicas

Tiempo de 9-10 h

funcionamiento

Batería Estándar Flujo de aire 180/220 l/m

Fuga hacia adentro TH3

Colores verdaderos

Visión lateral DIN 5 (CR58S4)

Alarma sonora Obstrucción del filtro , carga baja

Ajuste de sensibilidad Continu Demora 0,1s - 1s Velocidad de 0,1ms

conmutación

Fuente de Solar

alimentación

Área de visualización 93 x 43mm

clases de optica 1/1/1/2 Número de sensores 4

Molienda

Aplicaciones Electrodo , MIG/MAG , TIG

Tono de soldadura 4/9-13 Rendimiento PRSL

Normativa

CE

EN166:2001 Especificaciones (calidad óptica, resistencia a los riesgos habituales, riesgos

mecánicos, resistencia a los impactos)

EN175:1997 Equipamiento para tareas de soldadura

EN379:2003 + A1:2009 Filtros para soldadura de distintos grados de protección o con doble grado de

protección

EN12941:1998+A2:2008 Equipos de protección respiratoria. Equipos filtrantes de ventilación asistida

incorporados a un casco o capuz. Requisitos, ensayos, marcado

PIEZAS DE REPUESTO

AX4000 Protección exterior máscara Kapio/Navitek/Navishock 10

AX4009 Protección exterior Kapio/Navitek/Navishock caja 250

AX3423 Film visera incolora Navitek/Navishock 10

AX3438 Film visera shade 5 Navitek/Navishock 10

CR7007 Cinturón cuero acolchado Airkos/Airkem

CR7050 Filtro PRSL Airkos

CR7059 Filtro PRSL Airkos caja 100

CR7060 Prefiltro Airkos pack 10 CR7069 Prefiltro Airkos caja 1000

CR7070 Prefiltro olores Airkos pack 10

CR7079 Prefiltro olores Airkos caja 100

CR7080 Capucha filtro Airkos

CR7032 Junta facial ignífuga Navitek

CR7022 Cargador batería Europa Airkos/Airkem

CR7023 Cargador batería internacional Airkos/Airkem

CR7021 Batería larga duración Airkos/Airkem

CR7020 Batería estándar Airkos/Airkem

CR7010 Manguera entrada aire Airkos/Airkem/Airkube

CR7003 Extensión cinturón acolchado Airkos/Airkem

CR7002 Arnés de suspensión Airkos/Airkem

MAJ 16/07/2025

CR7001 Cinturón acolchado Airkos/Airkem

CR7025 Serre-tête Kapio/Navitek airflow

AX1140 Banda antitranspiración estándar 2uds

AX1149 Banda antitranspiración estándar caja 100

AX1160 Banda maxi antitranspiración 2uds

AX1169 Banda maxi antitranspiración caja 100

AX1170 Banda trasera antitranspiración 2uds

AX1179 Banda trasera antitranspiración caja100

AX1190 Blíster 2 bandas Navishock

AX8840 Banda antitranspiración Radikal 2ud

AX3415 Protección exterior visor Navitek/Navishock 5

AX3419 Protección exterior visor Navitek/Navishock caja 250

AX2250 Protección interior célula S4 pack 10

AX2259 Protección interior célula S4 caja 250

CR7012 Funda ignífuga manguera aire