

Cagoule de soudage

Cagoule ventilée



Les +

- *Sous-visière de meulage
- *4 capteurs d'arc
- *Teinte Variable DIN 5 à DIN 13
- *Vision XXL
- *True Colors
- *Régulateur air comprimé
- *Débit d'air réglable
- *Alarme faible pression

VERSIONS DISPONIBLES

Réf.	Version
AC38S13	No Side Vision
AC58S13	Side Vision



DESCRIPTION

La cagoule Navitek S13 combine une sous-visière incolore de meulage à une face avant relevable, une cellule automatique S13 True Colors et des Visions Latérales. Le réglage de la teinte varie de la teinte 5 à la teinte 13. La Navitek S13 est dotée d'un champ de vision XXL et d'un affichage digital reprenant l'intégralité des réglages de la cellule. Disponible avec ou sans vision latérale, la cagoule Navitek S13 est utilisable pour tous les procédés de soudage. La cellule S13 est classée 1/1/1/2 en qualité optique. Combinée au régulateur d'air comprimé Airkuba raccordé à un réseau d'air respirable classé EN 12021, la cagoule Navitek S13 Airkuba assure un débit d'air constant et filtré dans les environnements confinés. L'Airkuba dispose d'un débit d'air réglable et d'une alarme sonore de faible pression. Les raccords rapides sont type Rectus 25, 26 et CEJN 320.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Autonomie	N/A	Nombre de capteurs	4
Débit d'air	190-280 l/m	Utilisations	Arc , Coupage , MicroTig , MIG/MAG , TIG
Vision TrueColors - Restitution Couleurs/Contrastes		Teinte de soudage	4//5-13
Vision latérale	DIN 5 (AC58S13)	Performances	N/A
Alarme sonore	Faible charge		
Réglage sensibilité	Continu		
Réglage retour	0,1s - 1,9s		
Temps de réaction	0,1ms		
Alimentation	Piles		
Champ de vision	100x67mm		
Classes optiques	1/1/1/2		

NORME(S)



EN166:2001

Spécification (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EN175:1997

Equipement pour les travaux de soudage

EN379:2003 + A1:2009

Filtres de soudage à échelon de protection variable ou à double échelon de protection

EN14594:2018

Appareils de protection respiratoire - Appareils de protection respiratoire isolants à adduction d'air comprimé à débit continu - Exigences, essais et marquage

PIECES DETACHEES

CR7025 Serre-tête avec arrivée d'air Kapio et Navitek

CR7007 Ceinture Cuir et matelassée Airkos et Airkem

AX3423 Film de protection Visière Incolore Navitek/Navishock (x10)

AX3438 Film de protection Visière Teinte 5 Navitek/Navishock (x10)

AC9050 Silencieux Airkuba

AC9001 Ceinture Airkuba

AX2360 Protection Intérieure Cellule S13 (sachet de 10)

AX3337 Vision latérale Teinte 5 Kapio (la paire)

AX2715 Pile CR2450 (sachet de 2)

AX3415 Protection Extérieure Visières Navitek/Navishock (x5)

AX4000 Protection Extérieure Cagoule Kapio/Navitek/Navishock (x10)

AX1140 Bandeau Standard Anti-transpiration (sachet de 2)

AX1160 Bandeau Maxi Anti-transpiration (sachet de 2)

AX1170 Bandeau Arrière Anti-transpiration (sachet de 2)

AX1190 Blister de 2 bandeaux Navishock

AX8840 Bandeau anti-transpiration Radical - 2p

AX3330 Obturateurs Opaques Kapio (la paire)

MAJ 23/02/2026