

FICHE TECHNIQUE

Powershield 2.5 (TH3)

394-006397-00000



- Masque de soudage entièrement automatique, système d'aération inclus avec visibilité très claire en condition de luminosité (niveau de protection 2,5)
- Respect du niveau de protection exact défini grâce à une cassette anti-éblouissement
- Sécurité accrue et soulagement des yeux grâce au niveau de protection 2,5 en condition de luminosité
- En option : Insert confort (394-006016-00000) pour l'allongement du bandeau
- Avec filtre couleur stable pour une visibilité précise en couleur
- Perception réaliste de la couleur sans précédent grâce à un nouveau capteur
- Angle de saisie de l'arc réglable à l'aide d'un capteur coulissant
- Réglage en continu des niveaux de protection
- Unité de commande à l'extérieur du masque
- Mode d'affûtage
- Vous trouverez les pièces d'usure pour le masque de soudage proprement dit avec les masques de soudage Powershield 2.5 (394-006395-00000)

Normes	EN 379
	EN 166
	EN 175
Classement selon EN 379	1/1/1/2
Protection UV/IR	à chaque réglage de la plage de niveau
Temps de réaction clair/obscur (23°C)	0.1 ms
Temps d'éclaircissement obscur/lumineux	50 ms - 1000 ms
Température de fonctionnement	-10 °C - 70 °C
Champ de vision	100 mm x 50 mm
Durée de vie de la pile	3000 h
Utilisation	MIG/MAG, TIG, électrode enrobée, plasma, microplasma
Modèle	Système de protection respiratoire à ventilation assistée ActiveVent TH3 inclus
Poids	690 g
Homologations	CE