

NTools GSS TRUE COLOR

Lunettes de soudage à assombrissement automatique avec un obturateur pour le visage

APP N° 091319

NTools GSS TRUE COLOR sont des lunettes de soudage à assombrissement automatique conçues pour protéger les yeux et le visage contre les étincelles, les éclaboussures et les rayonnements nocifs dans des conditions de soudage normales. Les filtres auto-obscurcissants passent automatiquement de l'état sombre à l'état clair lorsque l'arc est éteint.

Les lunettes répondent aux exigences des normes européennes EN175 et EN379.

CARACTERISTIQUES :



Filtre TRUE COLOR



Les dimensions du filtre : 190,5 x 77,5 mm



La sensibilité de détection : réglage progressif par 2 capteurs



Le matériau : Polypropylène



Indicateur de consommation de la batterie

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

18.11.2022

NTools GSS TRUE COLOR

Lunettes de soudage à assombrissement automatique avec un obturateur pour le visage

CONSTRUCTION :



LES LUNETTES SONT ADAPTÉES AUX METHODES DE SOUDAGES SUIVANTES :

SMAW	TIG GTAW	MIG (HEAVY)	SAM	MIG (LIGHT)	PAC	PAW
le soudage à l'arc aux électrodes enrobées	le soudage au gaz inerte au tungstène	MIG pour les métaux lourds	le soudage semi-automatique à l'arc aux électrodes enrobées	MIG pour les alliages légers	la découpe au plasma	le soudage plasma

AVANTAGES

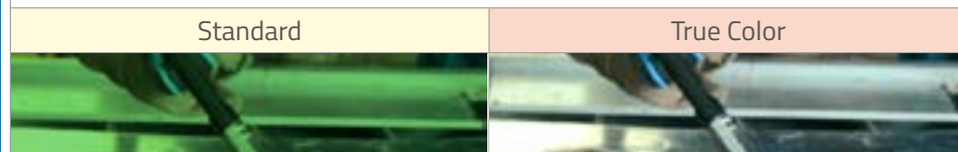
+
POSSIBILITÉ D'AJUSTER LE RETARD
- de l'état sombre à l'état clair.

+
ALIMENTATION – CELLULE PHOTOVOLTAÏQUE + BATTERIE CR245

+
SOUDURE / DÉCOUPE AU PLASMA / PONÇAGE

+
NIVEAU D'OMBRAGE VARIABLE (DIN)
- de DIN 5 à DIN 13.

COMPARAISON DES FILTRES



APP n°	Nom du produit	Quantité
091319	NTools GSS TRUE COLOR - Lunettes de soudage à assombrissement automatique avec un obturateur pour le visage	1 pièce