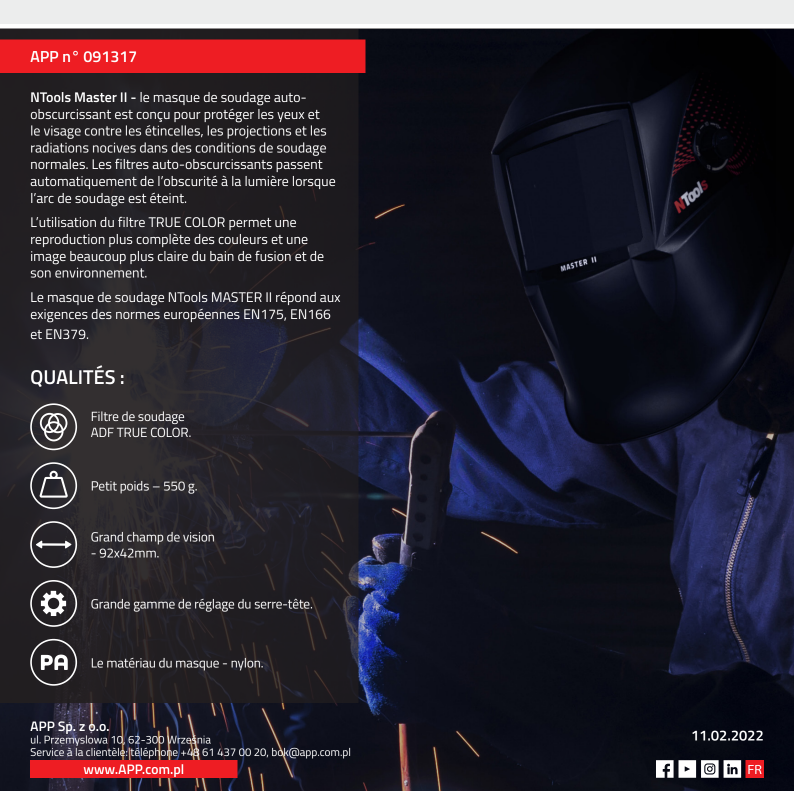




# **NTools MASTER II**

Masque de soudage auto-obscurcissant





# **NTools MASTER II**

Masque de soudage auto-obscurcissant

Comparaison des données techniques des masques de soudage auto-obscurcissant de l'offre APP.





Nom	PSS STN	MASTER II		
APP n°	091316	091317		
Filtre de soudage				
	Standard	True Color		
Dimension du champ de vision	92 x 42 mm	92 x 42 mm		
Réglage du niveau d'obscurcissement	9-13 DIN	9-13 DIN		
Degré de luminosité	4 DIN	4 DIN		
Temps d'obscurcissement	1/25000 s	1/25000 s		
Réglage en douceur du retard pour une protection	De 0,1 à 1,0 s	De 0,1 à 1,0 s		
Classe optique	1/1/1/2	1/1/1/2		
Test de filtre automatique	NON	OUI		
Indicateur de batterie faible	NON	OUI		
Alimentation	Cellule photovoltaïque + batterie CR2032	Cellule photovoltaïque + batterie CR2032		
Protection contre le rayonnement UV/IR	> DIN 16	> DIN 16		
Température de travail	De -5°C à +55°C	De -10°C à +55°C		
Ajustement du serre-tête	3 endroits	6 endroits		
Attestations	CE	CE, ANSI, CSA		
Jeu de visières supplémentaire	NON	OUI		
Poids	460 g	550 g		
Matériau du masque	PP	Nylon		
Méthodes de soudage	MMA, MIG, MAG/CO2, Plasma, le gou- geage et le découpage plasma	MMA, MIG, MAG/CO2, TIG et Plasma, le gougeage et le découpage plasma		
Fonctions de meulage	OUI	OUI		

APP Sp. z o.o.

f ▶ ◎ in FR







11.02.2022



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

ul. Przemyslowa 10, 62-300 Września



# **NTools MASTER II**

Masque de soudage auto-obscurcissant

## La gamme de réglage du serre-tête :





\*Les visières de protections supplémentaires sont incluses (091317P et 091317W).

COMPARAISON DES FILTRES			
Standard True Color			

## LE MASQUE EST ADAPTÉ AUX MÉTHODES DE SOUDAGE SUIVANTES :

**MMA** 

MIG

MAG / CO2

**TIG ET PLASMA** 

**GOUGEAGE ET DÉCOUPAGE PLASMA** 

# **AVANTAGES**

## LA POSSIBILITÉ DE RÉGLAGE DU **RETARD DE LA TRANSITION**

- de l'état de l'obscurité à l'état de luminosité

L'ALIMENTATION – CELLULE PHOTOVOLTAÏQUE + BATTERIE CR2032

(la durée de vie de la batterie – 5000 heures).

SÉLECTION DE L'OPTION DE SOUDURE OU DE MEULAGE.

## LE NIVEAU D'OBSCURCISSE-**MENT VARIABLE (DIN)**

- de DIN 9 à DIN 13.

## LES FILTRES AUTO-OBSCURCISSANTS UV/IR

- ils protègent jusqu'à 16 DIN.

## LA SENSIBILITÉ RÉGLABLE

- elle améliore le confort de l'opérateur.

APP n°	Nom du produit	Filtre	Champ de vision	Quantité
091317	NTools MASTER II - Masque de soudage auto-obscurcissant	TRUE COLOR	92 x 42 mm	1 pièce
091317F	NTools MASTER II FILTER - Filtre auto-obscurcissant pour le masque de soudage MASTER II	-	-	1 pièce
091317P	NTools MASTER II PSO - Visière avant de protection pour le masque de soudage MASTER II	-	-	1 pièce
091317W	NTools MASTER II PSW - Visière avant de protection pour le masque de soudage MASTER II		-	1 pièce

APP Sp. z o.o.

ul. Przemyslowa 10, 62-300 Września







11.02.2022

