




PROMOȚIE IANUARIE - MARTIE 2018

MASCA SUDOR DE CAP AUTOMATA DIN 5-13 XR 936H

		Producator :	PARWELD Anglia
		MMA , Mig-Mag , Wig, taiere cu plasma , polizare	
		Conformitati :	CE 1883 , EN 379, EN 175, EN 166
		Marcaj conform EN 379 :	CE 4 /5-8 /9-13 PAR 1 /1 /1 /2
Grad de opacitate reglabil continuu, manual			DIN 5 - 13
Protectie UV si IR permanenta			DIN 16
Transparenta (caseta neactivata)			DIN 4
Fereastra optica			100 x 53 mm
Dimensiunile casetei fotosensibile			110 x 90 x 8 mm
Curentul de sudare minim necesar			5 A
Activarea casetei fotosensibile			Automata - cu 4 senzori optici
Timpul de activare			0,000033 sec
Trepte de opacitate			(2) DIN 5-8 / DIN 9-13
Modul de lucru :			<ul style="list-style-type: none"> • sudare - comutator in poz. (5) 9 ÷ 13 (caseta activata automat) • polizare - comutator in poz. GRIND (caseta dezactivata)
Sensibilitate cu reglaj continuu :			<ul style="list-style-type: none"> • mica - sudare la curenti mari • mare - sudare Wig
Timpul de revenire (intarziere la dezactivare) :			<ul style="list-style-type: none"> • 0,1 sec. - pe poz. rapid - puncte de sudura, cordoane scurte • 1,0 sec. - pe poz. lent - sudare la curenti mari
Sursa de alimentare a casetei			celule foto-voltaice (durata de utilizare 6 ani) + baterie
Temperatura de lucru			-10 °C ÷ +60 °C
Temperatura de depozitare			-20 °C ÷ +70 °C
Materialul castii			Nylon rezistent la impact
Reglaje sistemului de prindere pe cap :			<ul style="list-style-type: none"> • inclinarea prin indexare - 4 poziti; • apropierea /departarea de crestet; • apropierea /departarea fata /spate; • strangerea; • rabaterea castii.
Masa totala			526 g

PREȚ PROMOȚIONAL 225 RON TVA INCLUS

Oferta este valabilă cu plata integrală la livrare, în limita stocului disponibil
Plata în lei la cursul BNR din ziua facturării