



NTools nr 091312

## PRZYŁBICA SAMOŚCIEMNIAJĄCA DO SPAWANIA ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM NTools

Przyłbica wykonana jest ze specjalnego nylonu, dzięki czemu ma dużą odporność na wysokie temperatury występujące podczas spawania. Zakres regulacji i świetne parametry umożliwiają zastosowanie jej we wszystkich procesach spawania łukiem elektrycznym.

Dzięki dużej powierzchni maska doskonale chroni twarz a wysokiej jakości wyświetlacz LCD oraz wielowarstwowy filtr optyczny, zapewniają bardzo dobrą widoczność i ochronę przed falami UV / IR.

NTools nr 091312

ROZMIAR FILTRA ZACIEMNIAJĄCEGO	110 x 90 x 9 mm
WYMIAR POLA WIDZENIA	92 x 42 mm
REGULACJA STOPNIA ZACIEMNIENIA	9-13 DIN
STOPIEŃ ROZJAŚNIENIA	4 DIN
CZAS ZACIEMNIENIA	1/25000 s
PŁYNNA REGULACJA OPÓŹNIENIA DLA OCHRONY PRZED ŻARZENIEM	od 0,1 do 1,0 s
ZASILANIE	Baterie słoneczne + dwie wymienne baterie Li-ion
OCHRONA PRZED PROMIENIOWANIEM UV/IR	16 DIN
TEMPERATURA PRACY	od -5 C° do 55 C°
CZUŁOŚĆ DETEKCJI	Regulacja stopniowa przez 4 sensory
ATESTY	Maska i filtr auto zaciemniający są wykonane zgodnie z CE i standardami ANSI
WAGA	480 g
METODY SPAWANIA	MMA, MIG, MAG/CO2, TIG i Plasma, żłobienie i cięcie plazmowe
GWARANCJA	1 rok

