

Kod produktu: 080-10-430XTK



## Warianty produktu

Indeks	Cena
Przyłbica SPARTUS® Pro 430XT (filtr true color) z kaskiem i adapterem 080-10-430XTK	<b>517,87 zł / szt.</b> VAT 23% 636,98 zł / szt.
Przyłbica SPARTUS® Pro 430XT (filtr true color) 080-10-430XT	<b>370,40 zł / szt.</b> VAT 23% 455,59 zł / szt.

## Opis produktu

Automatyczna przyłbica **SPARTUS® Pro 430XT** z kaskiem przeznaczona jest do ochrony oczu i twarzy spawacza przed szkodliwym promieniowaniem i odpryskami spawalniczymi. Znakomicie sprawdzi się podczas spawania MIG/MAG, TIG oraz MMA. Posiada funkcję szlifowania.

Przyłbica **Pro 430XT** posiada automatyczny **filtr o najwyższej klasie optycznej 1/1/1/1** oraz bardzo **duże pole widzenia 100x73mm**. Czas reakcji - 1/30 000s gwarantowany jest dzięki zastosowaniu 4 bardzo czułych sensorów, które są istotnym czynnikiem podczas spawania niskimi prądami.

Filtr umożliwia **plynną regulację stan zaciemnienia** (DIN 4-8 / DIN 9-13), czułości i opóźnienia. Przełącznik GRIND, aktywuje funkcję szlifowania. Filtr zasilany jest przez ogniwa słoneczne oraz wymienną baterie. Przycisk „TEST” na wewnętrznym panelu umożliwia sprawdzenie poprawnego działania filtra. Podgląd obrazu prezentowany jest w kolorach rzeczywistych (**true color**).

Przyłbica wykonana jest z wytrzymałego i lekkiego materiału. Wielostopniowa regulacja nagłowia, umożliwia nie tylko idealne dopasowanie, ale i ustawienie odpowiedniej odległości filtra od oczu spawacza. Duże pole widzenia i komfort pracy pozwala na uzyskanie wysokiej jakości spoiny. Produkt przeznaczony dla najbardziej wymagających spawaczy.

W wielu sytuacjach przepisy BHP wymagają stosowania kasku ochronnego do zabezpieczenia głowy operatora przed urazami. Do takich sytuacji zaliczyć można np. prace na mostach, na konstrukcjach stalowych, w dużych zbiornikach oraz prace remontowo-montażowe przy kotłach i ich instalacjach.

Stosowanie przyłbicy **SPARTUS® Pro 430XT** z hełmem połączonym za pośrednictwem specjalnego adaptera, zapewnia zwiększoną ochronę spawacza przed niebezpiecznymi następstwami ewentualnych urazów głowy.

Osoba, która stosuje przyłbicę z kaskiem ochronnym, spełnia rygorystyczne wymagania przepisów BHP w miejscu pracy. Oprócz walorów ochronnych w kwestiach bezpieczeństwa zdrowia i w kwestiach formalnych, przyłbica **SPARTUS® Pro** z kaskiem zapewnia odpowiedni komfort pracy podczas wielogodzinnego użytkowania.

## Parametry techniczne

<b>Zastosowanie</b>	<b>MIG/MAG, TIG, spawanie łukowe MMA</b>
<b>Wymiar czynnego pola widzenia</b>	<b>100 x 73mm</b>
<b>Wymiary filtra</b>	<b>122 x 125 x 9mm</b>
<b>Klasa filtra</b>	<b>1 / 1 / 1 / 1</b>
<b>Liczba sensorów</b>	<b>4</b>
<b>Zaciemnienie (stan gotowości)</b>	<b>DIN 3.5</b>
<b>Zaciemnienie (stan pracy)</b>	<b>DIN 4 - 8 lub DIN 9 - 13</b>
<b>Stopień ochrony przed UV/IR</b>	<b>do DIN16</b>
<b>Czas zaciemniania</b>	<b>1/30 000s</b>
<b>Czas rozjaśniania</b>	<b>0.25 - 0.85s</b>
<b>Zasilanie</b>	<b>bateria i ogniwa słoneczne</b>
<b>Funkcja szlifowania</b>	<b>tak</b>
<b>Regulacja filtra</b>	<b>wewnętrzna</b>
<b>Waga</b>	<b>500g</b>