

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylbica-spawalnica-74457-vorel-p-5573.html>

## Przyłbica spawalnicza 74457 VOREL

Cena brutto	<b>27,03 zł</b>
Cena netto	<b>21,98 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>74457</b>
Kod producenta	<b>74457</b>
Kod EAN	<b>5906083744570</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Wymiary filtra [mm]	<b>110x90</b>
Pole widzenia [mm]	<b>110x90</b>
Stan ciemny [DIN]	<b>12</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Filtr	<b>stały</b>
Metoda spawania	<b>MMA / MIG/ MAG / TIG</b>
Funkcje	<b>spawanie</b>

### Opis produktu

#### Przyłbica spawalnicza VOREL 74457

Przyłbica spawalnicza z automatycznym filtrem do ochrony oczu i twarzy podczas prac spawalniczych i szlifierskich. Model wyposażony w regulację czułości oraz ochronę przed promieniowaniem UV i IR.

Typ filtra

Ochrona UV/IR

Regulacja

Model

### Charakterystyka przyłbicy spawalniczej

#### Automatyczny filtr spawalnicy

Filtr reaguje na pojawienie się łuku spawalniczego w czasie krótszym niż 1/10000 sekundy, automatycznie przyciemniając szybkę. Po

---

zakończeniu spawania wraca do stanu jasnego, co eliminuje konieczność zdejmowania przyłbicy między kolejnymi spoinami i przyspiesza pracę.

### Regulacja czułości i opóźnienia

Czułość określa natężenie światła, przy którym filtr aktywuje przyciemnienie – przydatne przy różnych natężeniach prądu spawalniczego. Opóźnienie kontroluje czas powrotu do stanu jasnego po zgaśnięciu łuku, co zapobiega oślepieniu przez dogasającą spoinę.

### Ochrona przed promieniowaniem UV/IR

Filtr blokuje szkodliwe promieniowanie ultrafioletowe i podczerwone niezależnie od stanu aktywacji. Ochrona działa permanentnie, również gdy filtr jest w stanie jasnym lub w przypadku awarii baterii, co zapewnia bezpieczeństwo w każdych warunkach.

### Ergonomiczna konstrukcja

Lekka obudowa zmniejsza obciążenie szyi i głowy podczas wielogodzinnej pracy. Konstrukcja zapewnia odpowiednią wentylację, redukując parowanie szybki i poprawiając komfort termiczny przy intensywnym spawaniu w zamkniętych pomieszczeniach.

## Specyfikacja techniczna

Model	74457
Marka	VOREL
Typ filtra	Automatyczny spawalniczy
Ochrona przed promieniowaniem	UV/IR (permanentna)
Regulacje	Czułość, opóźnienie przyciemnienia
Typ produktu	Przyłbica spawalnicza

## Zastosowanie przyłbicy spawalniczej

- Spawanie metodą MIG/MAG (spawanie drutem w osłonie gazu)
- Spawanie metodą TIG (spawanie elektrodą wolframową w osłonie argonu)
- Spawanie metodą MMA (spawanie elektrodą otuloną)
- Szlifowanie i cięcie metali po spawaniu
- Prace warsztatowe wymagające ochrony twarzy
- Spawanie konstrukcji stalowych

- 
- Naprawa i konserwacja urządzeń
  - Prace w warsztacie ślusarskim i spawalniczym

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przed rozpoczęciem pracy

Sprawdzić stan baterii filtra automatycznego – słabe zasilanie wydłuża czas reakcji filtra. Wyregulować czułość odpowiednio do natężenia prądu spawalniczego: niższe wartości dla małych prądów (TIG), wyższe dla dużych prądów (MMA, MIG/MAG). Ustawić opóźnienie przyciemnienia według preferencji – dłuższe dla grubych blach (dłużej świecąca spoina), krótsze dla cienkich materiałów.

### Czyszczenie i przechowywanie

Czyścić szybką miękką, niestrzępiącą się szmatką. Nie używać rozpuszczalników mogących uszkodzić powłoki ochronne. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła. Wyjąć baterie przy dłuższej przerwie w użytkowaniu. Regularnie sprawdzać stan uszczelek i elementów mocujących.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas spawania warto rozważyć rękawice spawalnicze, fartuch skórzany oraz obuwie robocze z podnoskiem. Dla prac wymagających precyzji pomocne będą magnesy spawalnicze i uchwyty montażowe.

...