



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-viking-3250d-fgs-5-13din-p-3852.html>



Przyłbica Viking 3250D FGS 5-13DIN

Cena brutto	1 310,00 zł
Cena netto	1 065,04 zł
Numer katalogowy	K3540-3-CE
Kod producenta	K3540-3-CE
Kod EAN	3432730019460
Producent	LINCOLN ELECTRIC
Gwarancja	36 miesięcy dla konsumentów 36 miesięcy dla przedsiębiorców

Opis produktu

Rozwiązanie z pojedynczym kaskiem

W każdym środowisku produkcyjnym ważna jest wydajność, bezpieczeństwo i przejrzystość optyczna **VIKING® 3250D FGS™** Firma Lincoln Electric zapewnia wzmocnienie każdego z tych elementów w porównaniu do standardowego przyłbicy spawalniczych.

Zwiększanie pola widzenia

Zintegrowana przezroczysta tarcza szlifierska i szyby boczne z DIN5 zwiększają pole widzenia zarówno w pozycji otwartej, jak i zamkniętej.

Wydajność

- Integracja przejrzystej osłony szlifierskiej skraca czas potrzebny do rozpoczęcia operacji szlifowania i eliminuje potrzebę stosowania oddzielnej osłony czołowej.
- Rozszerzone pole widzenia w obu pozycjach może skrócić czas ustawiania, kontroli i spawania.

Bezpieczeństwo

- Rozszerzone pole widzenia zarówno w pozycji otwartej jak i zamkniętej sprawia, że kontrola materiału, szlifowanie i ogólne ruchy są znacznie bezpieczniejsze.
- Osłona szlifierska zgodna z normą ANSI Z87.1 może chronić operatorów przed różnymi zagrożeniami związanymi z uderzeniami.

Wiodąca w branży klasa optyka

- **Technologia 4C Lens Technology** – Poszerza zakres kolorów, które można zobaczyć zarówno w stanie jasnym jak i ciemnym. Eliminuje to niedoskonałości i nasycenie kolorów, aby stworzyć najczystszy obraz materiału bazowego
- **Doskonała klasa optyczna 1/1/1/1** – Klasyfikacja taka jest określana poprzez pomiar rozmycia, zniekształcenia, spójności odcieni i jednorodności kątowej automatycznie ściemniającej się kasety spawalniczej.
- **Największy obszar widzenia dla tego typu produktów** – 12,5 cala kwadratowego pola widzenia z automatycznym przyciemnianiem zapewnia panoramiczny widok, który zwiększa wszechstronność i kontrolę operatora..
- **Sterowanie cyfrowe** – Szybka zmiana trybu, ustawień zaciemnienia, opóźnienia lub czułości.



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

Wyposażenie

- Torba na przyłbice
- Naklejki na przyłbice
- Chusta Lincoln Electric, bandana
- Boczne osłony okien
- Zapasowe szybki ochronne wewnętrzne 2 szt.
- Zapasowe szybki ochronne zewnętrzne 5 szt.
- Baterie do przyłbicy

Parametry

- Pole widzenia: 75x108mm
- Klasa optyczna: 1/1/1/1 z technologią 4C
- Czujniki łuku: 4
- Zaciemnienie 5-8 / 9-13 DIN
- Zasilanie: Ogniwo słoneczne z bateriami wspomagającymi
- Baterie: 2x CR2450
- Przełączanie jasny-ciemny: 0,00004s
- Przełączanie ciemny jasny: od 0,1s do 1,0s
- Spawanie Tig: od 2A