

# Środki ochrony pracy

- Ochrona spawacza
- Ochrona oczu
- Ochrona rąk



## Środki ochrony pracy. Ochrona spawacza.

### Przyłbica spawalnicza Linde OHE350

Automatyczna przyłbica spawalnicza Linde OHE350 jest przeznaczona do ochrony wzroku podczas spawania większością metod spawania łukowego, w tym spawania metodami MMA, MIG/MAG, TIG oraz cięcia i spawania plazmą. Przyłbica jest wyposażona w automatyczny filtr spawalniczy o czasie zaciemnienia 0,5 ms. Przyłbica posiada możliwość regulacji stopnia zaciemnienia w zakresie 9 – 13 oraz regulacji czułości sensorów i opóźnienia rozjaśniania filtra.

736 0 067 Przyłbica spawalnicza  
Linde OHE350



### Automatyczna przyłbica spawalnicza Speedglas 9100V

Przyłbica spawalnicza wyposażona w automatyczny filtr spawalniczy o stopniach zaciemnienia 5 – 13 DIN.

Posiada możliwość zablokowania stopnia zaciemnienia na poziomie 3 DIN co umożliwia wykonywanie prac przygotowawczych przed spawaniem oraz obróbkę spoiny po spawaniu – w tym szlifowanie.

Nagłowie o szerokim, wielopłaszczyznowym zakresie regulacji umożliwia precyzyjne dopasowanie przyłbicy do wymagań spawacza i środowiska pracy.

736 0 050 Przyłbica samościemniająca  
Speedglas 9100V



 **Speedglas™**

### Przyłbica samościemniająca Speedglas S-100V

Przyłbica spawalnicza wyposażona w automatyczny filtr spawalniczy o stopniach zaciemnienia 8-12 DIN. Doskonała relacja ceny do jakości.

736 0 062 Przyłbica samościemniająca  
Speedglas S-100V



 **Speedglas™**

### Przyłbica samościemniająca Eye-Tech 9-13

Przyłbica spawalnicza wyposażona w automatyczny filtr spawalniczy o stopniach zaciemnienia 9-13 DIN.

736 0 095 Przyłbica samościemniająca  
Eye-Tech 9-13



**Przyłbica spawalnicza POS 20**

Przyłbica wykonana z tworzywa sztucznego wyposażona w regulowany zespół nagłowia i osłonę karku. Posiada wymienny filtr obserwacyjny o zaciemnieniu 5 DIN i wymiarach 20×100 mm umożliwiającą obserwację bez konieczności podnoszenia przyłbicy oraz główny wizjer o wymiarach 50×100 mm wyposażony w wymienne bezbarwne szkło ochronne i szkło o stałym zaciemnieniu (możliwość doboru zaciemnienia od 8 do 13 DIN).

- 736 0 040 Przyłbica spawalnicza POS 20
- 736 0 063 Szkło bezbarwne 20×100mm
- 736 0 064 Szkło ochronne 20×100mm, DIN 5
- 736 0 025 Szkło bezbarwne 50×100mm
- 736 0 026 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 8
- 736 0 027 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 9
- 736 0 028 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 10
- 736 0 029 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 11
- 736 0 030 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 12
- 736 0 031 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 13

**Tarcza spawalnicza OT-13**

Tarcza wykonana z preszpanu, wyposażona w drewniany uchwyt. Posiada filtr spawalniczy o wymiarach 50×100 mm z wymiennym bezbarwnym szkłem ochronnym i szkłem o stałym zaciemnieniu (możliwość doboru zaciemnienia od 8 do 13 DIN).

- 736 0 041 Tarcza spawalnicza OT-13
- 736 0 025 Szkło bezbarwne 50×100mm
- 736 0 026 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 8
- 736 0 027 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 9
- 736 0 028 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 10
- 736 0 029 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 11
- 736 0 030 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 12
- 736 0 031 Szkło ochronne 50×100mm, DIN 13

**Okulary spawalnicze „Irewo 1”**

Metalowe okulary spawalnicze z podnoszoną przednią klapką umożliwiającą obserwację bez konieczności zdejmowania okularów. Wyposażone w wymienne szkło bezbarwne i szkła o stałym zaciemnieniu (4 – 11 DIN) o średnicy 50 mm.

- 736 0 039 Okulary spawalnicze „Irewo 1”
- 736 0 001 Szkło bezbarwne fi 50mm
- 736 0 003 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 4
- 736 0 004 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 5
- 736 0 005 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 6
- 736 0 006 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 7
- 736 0 007 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 8
- 736 0 008 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 9
- 736 0 009 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 10
- 736 0 010 Szkło ochronne fi 50mm, DIN 11