



BALMER®
TRADIÇÃO EM SOLDA



Imagens meramente ilustrativas.

OCB LASER

Óculos de proteção para solda, corte e limpeza Laser.

cod: 30008992

- **Proteção Ampla de Comprimento de Onda:** Bloqueia eficientemente lasers de 800 a 1700nm, abrangendo uma ampla faixa do espectro infravermelho – ideal para diversos tipos de lasers.
- **Alta Eficiência de Bloqueio Óptico:** Com Densidade Óptica de até OD6+, oferece proteção superior contra lasers de fibra, garantindo mais segurança para os olhos.
- **Classificação Avançada LB (Laser Blocking):** Certificado com LB6, LB4 para todos os tipos de laser (D, I, R e M) e LB3 Para laser D e I (contínuo e pulsado longo), conforme faixa de nm especificada, atendendo rigorosos padrões internacionais de segurança, como CE.
- **Compatibilidade com Múltiplos Lasers:** Projetado para uso com os principais comprimentos de onda de lasers médicos e industriais: 980nm, 1064nm, 1320nm, 1470nm e 1550nm.
- **Material Leve e Resistente:** Estrutura em TR90 com filtro de absorção em policarbonato (PC Filter), proporcionando conforto, resistência e durabilidade para uso prolongado.



BALMER®

TRADIÇÃO EM SOLDA

OCB LASER

Modelo	OCB LASER
Código	30008992
Densidade Óptica	800-1700 nm D OD4+ 900-1550 nm D OD6+
Bloqueio de laser	800-1400 nm DIRM LB4 S 900-1400 nm DIRM LB6 S 1400-1700 nm DI LB3 S
Material	Termoplástico TR 90 e Lente de policarbonato para laser
Utilização	Laser de fibra e diodos
Modo de onda	Contínua (D), pulsado longo (L), pulsado médio (R) e pulsado curto (M) (conforme especificações OD e LB)
Tonalidade	DIN 4
Norma	CE EN 175 e CE EN 207
Peso (kg)	0,2
Dimensões do filtro (CxLxA) (mm)	180 x 160 x 54



Informações sobre a Embalagem
1 Óculos; 1 Caixa de Guarda Óculos;
1 Sacola; 1 Pano para Limpeza; 1 Cordão;
1 Manual do Usuário.



Fricke Soldas LTDA.
BR 285, KM 456,4, S/N
Bairro Lambari, Ijuí-RS-Brasil
CEP: 98700-000



www.balmer.com.br



55 3305 0700



contato@balmer.com.br



BALMER



[balmersoldas](https://www.facebook.com/balmersoldas)



[balmer_soldas](https://www.instagram.com/balmer_soldas)

Representante: