

FICHA TÉCNICA



Ref. 2188-PS

Ecrã de soldar tom 11.

Características: Ecrã para soldar com visor abatível tom 11 e arnês interior regulável com fecho de rosca para as faíscas e radiações IR dos processos de soldadura. Fabricada em Polipropileno, muito leve, mas com alta resistência a temperatura, ao impacto e as agressões químicas. Visor abatível, que permite levantar a lente de soldadura para visualizar a peça soldada sem necessidade de tirar o ecrã e seguir protegido pelo cobre filtro. Arnês interior abatível com fecho de rosca e banda anti suor. Design ergonómico e arredondado que permite que não fiquem peças incandescentes ou gotas de metal fundido na superfície do ecrã e minimizar os impactos. Com cristal de soldadura tom 11 e cobre filtro (tamanho 108x51 mm.) Cristais recambio disponíveis tons 5, 9, 10, 11, 12 e 13. Usos e manuseamento: em todo tipo de actividades com soldadura em oficinas, estaleiros, industria do metal, soldaduras em manutenções, obras públicas...

Tamanho U

CE EN166 Protecção ocular dos olhos. Requisitos gerais. EN169 Protecção ocular. Filtros para soldadura. EN175 Equipamentos para a protecção dos olhos e da cara durante a soldadura.

