

VERRE D50MM TEINTE 5

un type de verre de protection utilisé principalement dans les applications de soudage et de découpe. Avec un diamètre de 50 mm, ce verre est conçu pour être intégré dans des masques de soudage ou des lunettes de protection, offrant une protection efficace contre les rayonnements nocifs générés lors des processus de soudage.

La teinte 5 indique un niveau de filtration spécifique, qui est adapté pour des travaux de soudage à l'arc, permettant de réduire l'intensité lumineuse tout en offrant une visibilité suffisante pour le soudeur. Ce niveau de teinte est particulièrement utile pour protéger les yeux des éclats lumineux et des rayons UV et IR, tout en permettant de voir clairement la zone de travail.

Fabriqué à partir de matériaux résistants, le verre D50mm teinte 5 est conçu pour résister à des conditions de travail difficiles, tout en étant léger et facile à manipuler. Il est essentiel de s'assurer que le verre est en bon état et exempt de rayures ou de fissures pour garantir une protection optimale.



Verre de rechange pour lunettes masque de soudage.

Caractéristiques techniques :

Teinte n° 5

Matière : verre

Diamètre : 50 mm