



LENTILLE STANDARD 4X WELLER PRISMA

N° DE COMMANDE : T0051406999

Voyez ce qui compte.

Atteignez une précision inégalée dans les moindres détails. Le microscope Weller PRISMA ESD offre une visualisation 3D complète pour le nano-soudage, les retouches et l'inspection électronique, révélant chaque soudure, piste et composant avec clarté. Conçu pour la protection ESD et ergonomique, il protège les composants électroniques sensibles tout en réduisant la fatigue, aidant ainsi les techniciens à minimiser les défauts et à maintenir les normes de qualité les plus élevées.

+ CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- > Offre une distance de travail de 96 mm
- > OPTIQUE ANTI-ÉBLOUISSANTE et haute définition
- > Remplacement facile des objectifs
- > Champ de vision : 27,5 mm
- > Parfait pour les tâches générales de soudure et d'inspection

CARACTÉRISTIQUES LENTILLE STANDARD 4X WELLER PRISMA

Hauteur mm / inch	24,5 / 0,96
Poids net en g / lb	60 / 0,132
Diamètre minimal mm / inch	42 / 1,65
Diamètre maximal mm / inch	54 / 2,12
ESD safe	No
Sous réserve de modifications techniques !	

LENTILLES D'OBJECTIF

Lentilles pd'objectif	Distance de travail mm / inch	Champ de vision mm / inch
x4	96 / 3,780	27,5 / 1,083
Sous réserve de modifications techniques !		

CONTENU DE LA LIVRAISON

1x objectif standard x4
