

PRISMA-standaardlens met 6x vergroting



Maximale helderheid voor perfecte resultaten

De kwaliteitsnormen in de elektronica-productie worden steeds strenger – een grondige controle is daarom niet langer slechts optioneel, maar onmisbaar. De Weller PRISMA Microscope ESD zet nieuwe maatstaven op het gebied van nanosolderen, reparatie en elektronica-inspectie door een volledige 3D-visualisatie van elk onderdeel mogelijk te maken. Elke soldeerverbinding, elk printspoor en elk detail wordt duidelijk zichtbaar, zodat u veilig en met de hoogste precisie kunt werken.

De ESD-veilige constructie beschermt gevoelige componenten bij elke inspectie. De microscoop is ontwikkeld voor professionals, ondersteunt een ergonomische houding en vermindert de belasting tijdens lange, veeleisende werksessies.

Nauwkeurige inspectiemogelijkheden zijn cruciaal om fouten te verminderen, herstelwerkzaamheden tot een minimum te beperken en conformiteit te waarborgen. De PRISMA-microscoop stelt teams in staat om aan de hoogste kwaliteitsnormen te voldoen.

Maximale helderheid voor perfecte resultaten

De kwaliteitsnormen in de elektronica-productie worden steeds strenger – een grondige inspectie is daarom onmisbaar. De Weller PRISMA Microscope ESD zet nieuwe maatstaven op het gebied van nanosolderen en elektronica-inspectie door volledige 3D-visualisatie van elk onderdeel. Elke soldeerverbinding en elk detail wordt duidelijk zichtbaar.

De ESD-veilige constructie beschermt gevoelige componenten, het ergonomische ontwerp vermindert de belasting tijdens lange werksessies. Zo kunnen teams fouten minimaliseren en aan de hoogste kwaliteitsnormen voldoen.

- Biedt een werkafstand van 73 mm
- Verblindingsvrije optiek met hoge helderheid
- Eenvoudige objectiefwissel
- Gezichtsveld: 19,2 mm
- Perfect voor algemene soldeer- en inspectietaken

Artikelnr.	WL93757
Fabrikant	WELLER
GPSR-fabrikantgegevens	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Lengte	51 mm
Breedte	51 mm
Hoogte	46 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
ESD-compatibel	nee