

## دليل عيوب الطباعة

### قياس حجم العيوب المتكررة

قم بمطابقة مجموعة من العيوب المتكررة بإحدى مهام الطباعة مع العلامات الموجودة على أحد الخطوط الرأسية. ويشير الخط الذي يتطابق مع عيوب مهمة الطباعة لأقصى درجة إلى الجزء المحدد الذي يتسبب في العيب.

**ملاحظة:** هناك أربع صفحات ملونة إضافية وصفحة فارغة ستتم طباعتها بهذا الدليل. استخدم هذه الصفحات للمساعدة في تحديد الجزء المعيب.

قم بتغيير وحدة الموصل الضوئي الخاصة باللون الذي قم بتغيير خرطوشة مسحوق الحبر الخاصة باللون الذي يظهر هذا العيب. قم بتغيير وحدة الصهر في حالة ظهور أحد هذه العيوب المتكررة على الصفحة المطبوعة. الذي يظهر هذا العيب.

113 ملم (4.45 بوصات)	94.8 ملم (3.73 بوصات)	47.4 ملم (1.87 بوصة)	35.3 ملم (1.39 بوصة)	33.0 ملم (1.30 بوصة)	28.3 ملم (1.11 بوصة)	72.4 ملم (2.85 بوصة)
-------------------------	--------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------











