SYSTEMES DE VISUALISATION VIDEO

Système optique haute définition InspecZoom HD

Le système optique de haute définition InspecZoom, basé sur un système de caméra Haute Définition à zoom intégré, permet d'éffectuer un contrôle d'inspection visuel de tous types de pièces.

Ce système permet de remplacer l'inspection faite en général par un microscope binoculaire et donc de supprimer la fatigue oculaire ressentie par l'opérateur tout au long de la journée.



Caméra d'inspection visuelle Haute Définition InspecZoom avec zoom intégré, pilotable par pupitre de commande Caractéristiques:

- √ Caméra Sony couleur 1/3" 2 Mpx
- ▼ Full HD avec sortie vidéo HDMI
- √ Zoom optique 20x, numérique 12x
- **√** Autofocus



Code	Désignation	
48 05 10040	InspecZoom et pupitre de commande (sans écran)	

1x à 15x

1.5x à 20x

1.7x à 25x

2.5x à 40x

10x à 100x

50x à 250x





Accessoires

	Code	Désignation
	48 05 10245	Ecran multi-standard 24''
	48 05 10505	Statif 1m pour caméra
	48 05 10700	Eclairage à LED annulaire fractionnable
	48 05 10425	Lentille dioptrique +1D
	48 05 10426	Lentille dioptrique +2D
	48 05 10427	Lentille dioptrique +3D
	48 05 10428	Lentille dioptrique +4D
4	48 05 10429	Lentille DCR 250
$ \angle $	48 05 10430	Lentille MSN 202