



QCOLOR

Contrôle d'aspect par colorimétrie

SWISS MADE

Contrôle d'aspect par colorimétrie

- + Contrôle de couleur en moins de 5 secondes
- + Contrôle mesuré et répétable
- + Paramétrage simple
- + Prend en compte l'état de surface



▶ EQUIPEMENTS DE CONTRÔLE

▶ Machines Spéciales

▶ Vieillessements Mécaniques

▶ Outillages Horloger

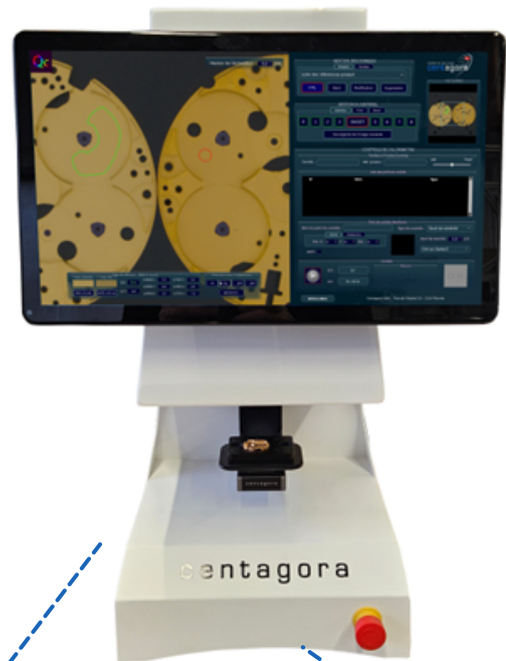
QCOLOR

CONTRÔLE D'ASPECT PAR COLORIMÉTRIE



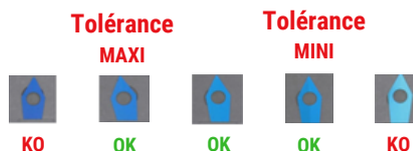
Contrôle d'aspect

Contrôler l'aspect sur tous types de matériaux (métaux, polymères, cuirs...) et tous types de surfaces (perlées, sablées, satinées).



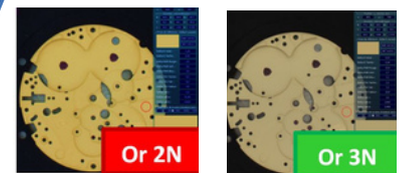
Mesure du Delta E

Contrôle caractérisé par un échantillon de référence avec mesure du Delta E.



Intervalle de tolérance définit par deux échantillons de références

Contrôle caractérisé par un intervalle de tolérance défini entre deux échantillons de couleur min et max.



Paramétrage simple

Paramétrage simple et intuitif par le logiciel QColor.
Possibilité de connecter QColor à votre logiciel GPAO/Qualité.

