

NÉGATOSCOPE ACIER ÉPOXY 2 PLAGES SANS VARIATEUR

Référence : 21304

[Acier Epoxy]



2 Plages sans variateur 800x425mm

TAMÔ

Négatoscope Acier Epoxy - 2 Plages - Sans variateur - 800mm x 425mm

Caractéristiques :



- Profondeur 105 mm
- Barrette de fixation métal garantie 10 ans.
- Interrupteurs sous protection étanche.
- Écran altuglas avec répartition lumineuse uniforme.
- Éclairage lumière du jour fluorescent de type circling avec éclairage indépendant pour chaque plage.

Négatoscope Acier Epoxy - 2 Plages - Sans variateur - 800mm x 425mm

- Profondeur 105 mm
- Barrette de fixation métal garantie 10 ans.
- Interrupteur sous protection étanche.
- Écran altuglas avec répartition lumineuse uniforme.
- Éclairage lumière du jour fluorescent de type circling avec éclairage indépendant pour chaque plage.

Cadre acier époxy avec cornière inox sur tout le pourtour. Le **négatoscope** permet de lire des radiographies, que ce soit en **cabinet** ou en **bloc opératoire**.

Pour un usage intensif

2 Plages sans variateur 800 x 425mm

Le négatoscope permet de lire des radiographies, que ce soit en cabinet ou en bloc opératoire. Le praticien y dépose un cliché radio, et l'appareil diffuse une lumière semblable à celle du jour, permettant de voir le document par transparence.

Cadre acier époxy avec cornière inox sur tout le pourtour.