

Support-bras microscope

Environnement médical

- Support avant-bras pour microscope
- ♦ Prévention des TMS
- Inclinaison de 0° à 60° environ par charnière articulée
- Nettoyage aisé
- Revêtement : ST expansé vinyle non feu M2 traité Sanitized







Caractéristiques techniques :

Ensemble de 2 plateaux polypropylène articulés sur charnières avec système de verrouillage rapide permettant le positionnement de l'angle souhaité de 0° à 60° environ.

Le plateau supérieur est garni d'un complexe de mousses de différentes densité sans CFC dont mousse visco-élastique à mémoire de forme.

Revêtement ST expansé vinyle sur polyamide jersey et composite multicouches en surface non feu M2 et traité « Sanitized » antimicrobien.

Le plateau inférieur est équipé de 4 patins antiglisse.

Support bras permettant la réduction ou l'élimination des tensions musculaires.



Encombrement: P 260 x L 160 x H 80 mm

Poids net: 0,90 kg Poids brut: 2,60 kg

Colisage: 2











