



Poids Supporté: 12,5 Kg

Support Clavier-Souris: 300 x 210 mm

12,5 Kg
300 x 210 mm



 N'hésitez pas de nous contacter si vous avez des questions au sujet de ce produit.

 Garantie: 5 ans

 000.995.821

 Gris Graphite et Blanc

 - Sur mesure

 - En fonction des éléments

 995.821

Bras Médical pivotant de 2 x 300 mm pour clavier et souris, Montage sur Din Rail Vertical 10 x 25 mm

Ce bras médical pivotant de 2 x 300 mm permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement votre clavier et souris.

Il est recouvert d'un agent anti-microbien offrant une hygiène et un nettoyage dans les moindres détails.

Son design moderne a été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- * Passage de câble intégré
- * Montage sur Din rail Universel Vertical 10 x 25 mm (10 x 25 mm)
- * Ce bras médical vient simplement se fixer sur le Din rail pour ensuite s'ajuster au rail vertical.
- * Le support pour le clavier et la souris livré dans cette version a les dimensions de: 300 x 210 mm
- * Le poids supporté 12,5 Kg.
- * Rotation du support clavier: 360°
- * Rotation du bras: 105° à droite, 105° à gauche.
- * Longueur totale 660 mm
- * Couleur RAL 7024 (Gris graphite) et Blanc
- * Tous nos bras médicaux sont en conformité : CE, ROHS, Medical Grade, Regulations MDD 93/42 ECC.
- * Garantie: 5 ans

A Noter: Ce bras peut être également installé sur l'une de nos colonnes ou chariots médicaux