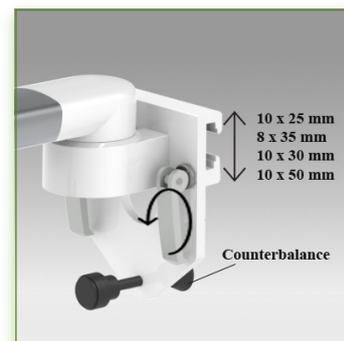


Bras Médical pivotant de 300 mm pour clavier et souris, Montage sur Din Rail Horizontal Universel



Poids Supporté: 18 Kg

Support Clavier-Souris: 500 x 200 mm



18 Kg



500 x 200 mm



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



Garantie: 5 ans



000.996.813



Gris Graphite et Blanc



- Sur mesure



- En fonction des éléments



996.813

Bras Médical pivotant de 300 mm pour clavier et souris, Montage sur Din Rail Horizontal Universel

Ce bras médical pivotant de 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 à été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- * Passage de câble intégré
- * Montage sur Din rail Universel pince incluse (10 x 25 mm, 8 x 35 mm, 10 x 30 mm, 10 x 50 mm)
- * Ce bras médical vient simplement se fixer sur le Din rail pour ensuite s'ajuster au rail et pincé avec les deux grips.
- * Le support pour le clavier et la souris livré dans cette version à les dimensions de: 500 x 200 mm
- * Le poids supporté 18 Kg.
- * Rotation du support clavier: 360°
- * Rotation du bras: 105° à droite, 105° à gauche.
- * Longueur totale 375 mm
- * Couleur RAL 7024 (Gris graphite) et Blanc
- * Tous nos bras médicaux sont en conformités : 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