

Support de bras Edero



Support pour utilisation debout



Le support de bras articulé Edero est idéal pour les professionnels contraints d'effectuer des gestes répétitifs ou d'adopter des postures statiques pendant de longues périodes, dans un bureau, en industrie, ou dans un laboratoire par exemple. Il compense le poids du bras et prévient ou soulage les douleurs cervicales et lombaires en accompagnant les mouvements de l'utilisateur de manière naturelle, dans toutes les directions. L'utilisateur ajuste avec précision le niveau d'assistance en fonction du poids de son bras et des tâches effectuées. 4 configurations sont disponibles : fixation étau pour plan de travail, fixation sur siège bras simple, fixation sur siège bras double et support pour utilisation debout.

Points forts

- Outil robuste et fiable
- Facile à installer
- S'adapte à toutes les morphologies
- 3 systèmes de fixation disponibles
- Existe en version simple ou double

Support de bras Leva



Option double manchettes



Points forts

- Soutien actif du bras
- Réduit la fatigue et les tensions
- Améliore posture et confort
- Réglable et adaptable à tous les postes
- Construction robuste et durable
- Certifié dispositif médical Classe I

Le support de bras Leva réduit la fatigue des épaules et des cervicales en déchargeant le poids du bras et des objets manipulés. L'utilisateur adopte alors une posture plus droite, ce qui soulage aussi la zone lombaire et améliore sa précision et sa productivité. La conception simple, robuste, compacte et réglable assure un confort optimal et une adaptation parfaite à chaque utilisateur dans de nombreux environnements : bureaux, ateliers, cabinets médicaux ou laboratoires. Polyvalent, il possède deux types de fixations : au plan de travail ou au vérin du siège.

+ Options

- Double manchettes
- Bras double

Données techniques

	Edero	Leva
Système de fixation	Pince, sur siège ou au sol	Pince sur table/bureau ou fixation sur siège
Système de support	Ressort ajustable	Ressort mécanique réglable
Poids du support de bras	2,5 kg	de 1,3 à 5,8 kg (selon configuration)
Charge maximale	5 kg (par support de bras)	6 kg (par support de bras)
Amplitude de l'assistance	de 0,9 à 4,8 kg	de 0,9 à 4,8 kg
Garantie	2 ans	