

Support de bras Ergorest

Code ISO 241827

Le support de bras Ergorest est conçu pour supporter les poignets, ou les avant-bras, sur divers postes de travail.

Il permet de réduire les tensions continues qui s'appliquent aux muscles de la nuque et des épaules. Les tâches concernées sont, par exemple, le travail dactylographique sur ordinateur, ainsi que les petits montages industriels.

A son aspect très esthétique, il allie un grand confort des performances très fonctionnelles et un faible encombrement. Léger, très sensible au moindre effort, il est également robuste. De plus, sa mise en place est quasi-instantanée.

Caractéristiques

- Bras et fixations en alliage léger, autres parties en polyamide.
- Rembourrage de la gouttière en mousse plastique recouverte de cuir de mouton véritable.
- Molette de réglage pour ajuster l'appui à la bonne hauteur de travail.
- Se fixe sur le plan de travail à l'aide d'une pince de serrage (ouverture de pince 15-43 mm).
- Certains modèles livrés avec rallonge d'axe vertical permettent une rotation sur 360°.
- Charge autorisée : 12 kg (10 kg pour les modèles avec rallonge d'axe vertical).



Plateau souris



Dimensions en cm	Réf.	Hauteur de Réglage	Longueur Gouttière	Longueur Segment Sous Support
Support de bras Ergorest	03008	0-7,5	13	9
	03009	7,5-45	13	9
	03011	7,5-45	13	13
	03012	0-7,5	20	9
	03018	0-7,5	20	13
	03019	7,5-45	20	9
	03030	7,5-45	20	13

Options	Réf.
Extension de la pince pour plateau 34-64 mm	03014
Plateau souris pour Ergorest	03013