

Connecteur transversal réglable en profondeur pour Concept Ergo 2000 mm



Le connecteur transversal réglable en profondeur pour les tables de travail Concept Ergo a été conçu pour garantir une flexibilité maximale lors du montage des accessoires. Il est notamment utilisé pour fixer les repose-pieds 860136-49 ou 860196-49 ainsi que le support pour ordinateur/imprimante 860551-49, qui se montent directement sur le connecteur transversal. Pour un positionnement optimal, le connecteur transversal dispose de six trous de réglage au pas de 50 mm. Cela permet de placer les composants de manière ergonomique et adaptée à l'application. Pour une table de travail de 750/900 mm de profondeur, le trou de perçage le plus avancé se trouve à 415 mm du bord avant de la table.

- Compatible avec les modèles Concept Ergo à clé Allen ou EL.
- Nécessaire pour les repose-pieds 860136-49 et 860196-49 et pour le support d'unité centrale/d'imprimante 860551-49
- Six trous pour le réglage de la profondeur par pas de 50 mm (pour les tables de 750 mm et 900 mm de profondeur, le trou le plus en avant se trouve à 415 mm du bord avant du plateau)

Numéro d'article	WL87741
Fabricant	TRESTON
Numéro d'article du fabricant	DBCE2000-49
Données du fabricant du GPSR	Treston Deutschland GmbH Frankfurter Str. 101 DE-65479 Raunheim www.treston.de
Largeur	2000 mm

Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	gris clair
Batterie incluse	non
Conforme aux normes ESD	oui

