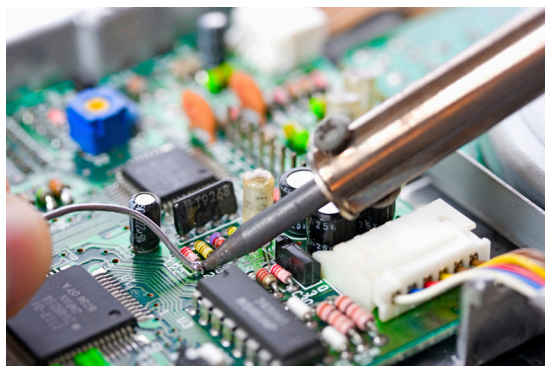




Série Shoptech^{MC} 650 ESD

Chaises Spécialisés

Sièges ESD (Dissipation des Charges Électrostatique)



Les sièges **ESD HORIZON** sont conçus pour être utilisés dans le cadre d'un programme global de ESD dans les endroits où la réduction de l'électricité statique est essentielle. Les sièges ESD ont été étudiés pour réduire les décharges de l'électricité statique en conduisant la statique loin de l'utilisateur, des composants électroniques sensibles et des produits chimiques volatiles. Les milieux ESD comportent habituellement des bandes pour les poignets, des surfaces de travail, des chaussures et une surface du plancher conçues et étudiées afin d'éliminer l'accumulation de statique qui peuvent s'accumuler.



650 ESD Spécifications

650ESD-01

Basculement Multiples à Dossier Moyen - Réglage pneumatique de la hauteur du siège. Réglage de la hauteur et de l'angle du dossier. Commande continu de blocage du basculement. Commande continu de réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et vers l'arrière. Base en aluminium et cylindre chromé.

Tissu ESD

Vinyl ESD



Des sièges conçus pour aider à protéger les matériaux électroniques délicats contre les phénomènes électrostatiques. Ces sièges s'utilisent avec une dragonnée sur des revêtements de sol ou des sols finis offrant une protection contre les décharges électrostatiques.



Note: Les accoudoirs ne sont pas recommandés puisqu'ils rompent la conductivité.

Options

AAT Hauteur



WAAT Ajoute Largeur

AT Hauteur



WT Ajoute Largeur

Assise			Dossier		Livraison	
Hauteur	Largeur	Prof.	Hauteur	Largeur	Poids	Pi ³
19-23.75po	19po	18po	18po	18po	36	24

650 ESD Spécifications

650ESD-01-SKE

Basculement Multiples à Dossier Moyen - Réglage pneumatique de la hauteur du siège. Réglage de la hauteur et de l'angle du dossier. Commande continue de blocage du basculement. Commande continu de réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et vers l'arrière. Base en aluminium avec repose-pieds et cylindre chromé.

Tissu ESD

Vinyl ESD



Des sièges conçus pour aider à protéger les matériaux électroniques délicats contre les phénomènes électrostatiques. Ces sièges s'utilisent avec une dragonnée sur des revêtements de sol ou des sols finis offrant une protection contre les décharges électrostatiques.



Note: Les accoudoirs ne sont pas recommandés puisqu'ils rompent la conductivité.

Options

AAT Hauteur



WAAT Ajoute Largeur

AT Hauteur



WT Ajoute Largeur



Assise			Dossier		Livraison	
Hauteur	Largeur	Prof.	Hauteur	Largeur	Poids	Pi ³
23.5-31.25po	19po	18po	18po	18po	36	24

Note: Tous chaises ESD sont livrés assemblées.