



Siège ESD asynchrone polyuréthane piètement chromé à patins ESD

à partir de

455,36 € HT

Délai d'expédition : 10 jours

1 versions disponibles

Résumé

Siège ESD asynchrone-à patins ESD conçu pour travailler avec des appareils électroniques. Usage intensif. Siège d'atelier ergonomique idéal dans le domaine de l'électronique.

- Antistatique.
- Piètement en acier chromé 5 branches à patins antistatiques.
- Colonne lift-gaz chromée.
- Hauteur d'assise réglable de 570 à 810 mm
- Amortisseur d'assise.
- Repose pieds monobloc en aluminium réglable en hauteur avec serrage périphérique.
- Assise confort et dossier en mousse de polyuréthane souple noire.
- Réglage d'inclinaison asynchrone de l'assise et du dossier par une seule manette.

Présentation

Siège normes ESD-assure une parfaite descente des charges électriques jusqu'au sol.

- Surface confortable et ventilée.
- Sans agrafe ni couture.
- Résiste à l'abrasion.
- Résistance à une utilisation intensive.

Référence	Poids (kg)	Délais	Prix uni. HT * dont Eco-Contribution
208802159	15.42	10 J	455,36 € * 2,16 €



#RSE - Nous sommes certifiés EcoVadis

Provost a obtenu la **médaille de bronze 2023** pour récompenser son engagement envers la responsabilité sociétale des entreprises.