



## Siège Koncept ESD polyuréthane piètement chromé roulettes ESD

à partir de

**460,12 € HT**

Délai d'expédition : 10 jours

1 versions disponibles

### Résumé

Siège ESD PU-à roulettes avec piètement chromé polyvalent, auto adaptatif, réduit la fatigue. Siège d'atelier design et ergonomique dans les métiers de l'électronique.

- Antistatique.
- Piètement en acier chromé 5 branches à roulettes antistatiques.
- Colonne lift-gaz chromée.
- Hauteur d'assise réglable de 510 à 645 mm
- Amortisseur d'assise.
- Assise déformable en mousse de polyuréthane souple noire antistatique inclinée de 2° vers l'avant.
- Montage sur pads élastomère. Système auto adaptatif aux mouvements de l'utilisateur.

### Présentation

Chaise atelier ESD-assure une parfaite descente des charges électriques jusqu'au sol. Appui lombaire en mousse de polyuréthane souple antistatique, réglable en profondeur.

Référence	Poids (kg)	Délais	Prix uni. HT * dont Eco-Contribution
208802150	13.02	10 J	<b>460,12 €</b> * 1,82 €



#### #RSE - Nous sommes certifiés EcoVadis

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