

Solution innovante de matériaux de manutention pour l'industrie de l'éclairage DEL

Nouveau KleanStat Flex Ribs de CCI prévient les dommages et économise de l'argent

Les DELS délicats sont facilement endommagés par la manipulation régulière et l'emballage. Les opérateurs de machines doivent ralentir l'exploitation pour traiter les composants délicats et les pièces endommagées affectent gravement le temps de production et les coûts. CCI, Conductive Containers, a développé une nouvelle solution innovante protégeant ces composants fragiles des dommages inutiles.

KleanStat Flex Ribs!

KleanStat Flex Ribs sont insérées dans de robustes plateaux DuraStat de CCI et personnalisés à vos besoins!

Le matériau KleanStat Flex est souple, doux, et l'ESD de façon permanente en toute sécurité. Le matériau est salle blanche compatible, dissipant et se vante de disposer de peu à aucun dégazage.

Les opérateurs n'ont plus besoin de ralentir le temps de production et les DEL endommagés sont chose du passé.



DuraStat plateau personnalisés KleanStat Flex Ribs pour tenir DEL

Caractéristiques KleanStat Ribs

- Flex KleanStat Ribs tiennent les DELs solidement
- Matériau Flex est doux et indulgent, ce qui prévient les composants cisailés
- Les inserts sont fixés sur un plateau DuraStat durable avec une conception robuste
- Propriétés ESD permanent avec le DuraStat conducteur et dissipatif plateau inserts Flex
- Conçu pour s'empiler et économiser d'espace

Contactez-nous dès aujourd'hui pour discuter de la personnalisation de plateaux et bacs avec KleanStat Flex Ribs pour répondre à vos DELs et postes de travail. sales@diverseelectronics.com