

## Découpes ESD, plano, 475 x 295 x 40 mm, noir

---



---

La découpe ESD "partie couvercle" de HANS KOLB est un couvercle de conteneur plan en noir, spécialement conçu pour la manipulation sûre des composants électroniques sensibles. Il est conforme à la norme ESD et protège de manière fiable contre les décharges électrostatiques.

Le couvercle est noir des deux côtés et revêtu de Cortec, ce qui garantit une surface durable et robuste. Avec des dimensions intérieures de 475 x 295 x 40 mm, il s'adapte idéalement aux conteneurs adaptés et assure une fermeture sûre ainsi que la protection des composants qu'il contient.

Grâce à sa finition précise, le couvercle convient au stockage, au transport et à l'organisation de composants sensibles aux décharges électrostatiques dans les ateliers d'électronique ou les environnements de production.

- sorte 7.16 E
- Cortronic
- noir des deux côtés
- Cortec des deux côtés
- Dimensions intérieures (L x l x H) 475 x 295 x 40 mm

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL36850</b>
Modèle	Deckelteil
Fabricant	HANS KOLB
Numéro d'article du fabricant	10022904
Données du fabricant du GPSR	HANS KOLB Dr.-Lauter-Strasse 2 DE-87700 Memmingen www.kolb-wellpappe.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Longueur intérieure	475 mm
Largeur intérieure	295 mm
Hauteur intérieure	40 mm
Batterie incluse	non
Conforme aux normes ESD	oui