

Table de travail Quadro compatible ESD, élément de base avec goulotte à câbles, 1300x880x1600 mm - Karl 10.210.26

Réf. article **KL-10.210.26** Fabricant **Karl**

Réf. fabricant **10.210.26**

Table de travail Quadro compatible ESD, élément de base avec goulotte à câbles. Élément de gestion des câbles pour un cheminement propre au poste de travail.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Couleur	Gris clair
Estado del artículo	Nuevo
Hauteur	1600 mm
Hinweis	stufenlose Höhenverstellung
Pays d'origine	Allemagne
Poids	1 kg
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD **EN 438** **EN 61340-5-1**

DESCRIPTION

Élément de gestion des câbles pour un cheminement propre et sûr au poste de travail. Garde les câbles ordonnés et accessibles.

Conception et équipement

- composé de :
- 1 plateau de table 1300 x 880 x 40 mm (LxPxÉp), stratifié haute pression ESD conducteur (EN 438) avec chant postformé à l'avant, avec 2 passages de câbles intégrés
- 1 goulotte à câbles
- 2 pieds longs
- 2 colonnes QUADRO de 1600 mm de hauteur, avec éléments à brosses à l'intérieur pour le

passage de câbles

- 1 traverse
- boîtier de mise à la terre selon EN 61340-5-1 avec deux boutons-pression de 10 mm
- point de mise à la terre central pour le raccordement de la terre ESD ou de protection

Dimensions: 1300x880x1600 mm

Conception compatible ESD avec liaisons dissipatives et point de mise à la terre central selon EN 61340-5-1, pour protéger les composants électroniques des décharges électrostatiques.

Fabricant

Qualité KARL d'origine, fabriqué en Allemagne.