

Garant GRIDLINE

**Workstation mLevel Avec revêtement ESD, Longueur: 2000mm****Données de commande**

N° commande	972010 2000
GTIN	4062406167028
Classe d'article	9GW

**Description****Exécution:**

**Workstation mLevel, conducteur ESD suivant DIN EN 61340-5-1**, le poste de travail qui s'adapte à vos besoins. Réglage manuel de la hauteur classique au pas de 25 mm par pied avec vis de fixation. Repérage de la hauteur de travail précise sur la face interne du piètement pour une utilisation simple. **Lisière en ABS antistatique de 3 mm en périphérie**. Point de mise à la terre central sous le plan de travail. Aucune mise à la terre via les piètements. **Avec tube d'acier intérieur comme profilé de renforcement**.

**Coloris:**

Gris clair similaire RAL 7035, **revêtement par poudre ESD**.

**Remarque(s):**

Toutes les pièces en plastique (p. ex. capuchons) ne sont pas conductrices ESD.

**Description technique**

Epaisseur revêtement	0,8 mm
Poids	80 kg
Modèle	mLevel
Panneau de commande avec écran et fonction mémoire	non
Largeur	2000 mm
Profondeur	800 mm

Réglage en hauteur progressif	non
Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	750 - 1000 mm
Couleur surface du plan de travail	gris clair RAL 7035
Principe du réglage en hauteur	Équipement complet
Matériau plan de travail	Plan de travail ESD
Longueur plan de travail	2000 mm
Revêtement plan de travail	Stratifié HPL conducteur
Profondeur plan de travail	700 mm
Série	Workstation
Épaisseur plan de travail	40 mm
Réglage en hauteur poste de travail	750-1000 mm
Type de construction	Construction en tube d'acier
Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois)	250 kg
Exécution réglage en hauteur	mécanique
Épaisseur plan de travail	40 mm
Réglage en hauteur	25 mm
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Tables de travail