

Tapis antifatigue ergonomique antistatique antidérapant surface bulles, milieu sec - 450 SkyWalker



Le tapis antifatigue ergonomique antistatique Skywalker possède une surface bulle qui diminue la fatigue musculaire et offre également des propriétés antidérapantes.

Ce tapis professionnel antichoc, prévu pour le travail debout et stationnaire, isole du sol grâce à sa structure non-poreuse fermée. La mousse polyuréthane qui le compose lui garantit un confort et une longévité optimum.

Caractéristiques du tapis antifatigue pour trafic faible à modéré:

- Dimensions : 91 bords femelles, 91 bords mâles, 65x95, 65x140, 65x185, 91x91, 95x125, 95x155 ou 95x185 cm
- Epaisseur : 14mm
- Coloris : gris
- Matériau : mousse polyuréthane
- Produit dans le respect de l'environnement
- Résistance à des températures allant de -40 à +80°C
- Disponible au m² et en versions ESD et retardant flammes



Caractéristiques techniques : Tapis antifatigue ergonomique antistatique antidérapant surface bulles, milieu sec - 450 SkyWalker

| Modèle | TA0089.01 | TA0089.02 | TA0089.03 | TA0089.04 | TA0089.05 |
|-------------------------------|---|---|---|---|---|
| Surface | "Bulles" antifatique pour une position stable et agréable | "Bulles" antifatique pour une position stable et agréable | "Bulles" antifatique pour une position stable et agréable | "Bulles" antifatique pour une position stable et agréable | "Bulles" antifatique pour une position stable et agréable |
| Matière | Polyuréthane de très haute qualité |
| Type | Antistatique, antifatique-ergonomique, milieu sec |
| Trafic | Intense | Intense | Intense | Intense | Intense |
| Coloris | Gris | Gris | Gris | Gris | Gris |
| Application | Poste de travail individuel pour travail debout |
| Epaisseur (mm) | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | 650 x 950 | 650 x 1400 | 650 x 1850 | 950 x 1250 | 950 x 1550 |
| Poids (kg) | 3.00 | 4.20 | 5.80 | 5.70 | 7.30 |

| Modèle | TA0089.06 | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|
| Surface | "Bulles" antifatique pour une position stable et agréable | | | | |
| Matière | Polyuréthane de très haute qualité | | | | |
| Type | Antistatique, antifatique-ergonomique, milieu sec | | | | |
| Trafic | Intense | | | | |
| Coloris | Gris | | | | |
| Application | Poste de travail individuel pour travail debout | | | | |
| Epaisseur (mm) | 14 | | | | |
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | 950 x 1850 | | | | |
| Poids (kg) | 8.40 | | | | |

Options : Tapis antifatique ergonomique antistatique antidérapant surface bulles, milieu sec - 450 SkyWalker

Tapis antifatique ergonomique antistatique antidérapant surface bulles, milieu sec - 450 SkyWalker



Le tapis antifatique ergonomique antistatique Skywalker possède une surface bulle qui diminue la fatigue musculaire et offre également des propriétés antidérapantes.

Ce tapis professionnel antichoc, prévu pour le travail debout et stationnaire, isole du sol grâce à sa structure non-poreuse fermée. La mousse polyuréthane qui le compose lui garantit un confort et une longévité optimum.

Caractéristiques du tapis antifatique pour trafic faible à modéré:

- Dimensions : 91 bords femelles, 91 bords mâles, 65x95, 65x140, 65x185, 91x91, 95x125, 95x155 ou 95x185 cm
- Epaisseur : 14mm
- Coloris : gris
- Matériau : mousse polyuréthane
- Produit dans le respect de l'environnement
- Résistance à des températures allant de -40 à +80°C
- Disponible au m² et en versions ESD et retardant flammes