



Bracelets réglables



UC-WS2A

- Bracelet conducteur réglable tissé couleur bleu équipé d'une pression de 10mm

Référence	Dimensions	Résistivité
UC-WS2A	2 x 22cm	< 50 Ω



BW107BL

- Bracelet conducteur analergique réglable tissé couleur bleu équipé d'une pression de 10mm

Référence	Dimensions	Résistivité
BW107BL	2 x 22cm	< 50 Ω

Cordons



UC-GC1(snap)

- Cordon de table extensible de couleur bleu
- Pression de 10mm à chaque extrémité

Référence	Dimensions	Résistivité
UC-GC1 (snap)	2.5m	2 MΩ



UC-GC1

- Cordon de table extensible de couleur bleu
- Pression de 10mm à une extrémité et une fiche banane 4mm avec pince crocodile à l'autre extrémité

Référence	Dimensions	Résistivité
UC-GC1	2.5m	1 MΩ



UC-GC3

- Cordon de liaison de couleur noir
- Pression de 10mm à une extrémité et une fiche banane 4mm avec pince crocodile à l'autre extrémité

Référence	Dimensions	Résistivité
UC-GC3	3m	1 MΩ



W-601

- Module de mise à la terre coudé
- 2 fiches bananes 4mm femelle / 2 pression de 10mm

Nouveauté

Talonnettes



BH-D01

Référence	Description	Résistivité
BH-D01	Talonnette jetable en nylon avec adhésif	1 MΩ
BHW	Talonnette jetable en nylon avec adhésif	1 MΩ



BHW



Talonnettes



UC-HG2

- Talonnette conductrice homme
- Bandes de maintien en caoutchouc, sangle de fixation en velcro
- Résistivité 1-2 MΩ



UC-HG4

- Talonnette conductrice femme
- Bandes de maintien en caoutchouc
- Résistivité 1-2 MΩ

Kit de table



BMJ2000

- Kit de tapis de table bicouche souple
 - Surface supérieure verte de résistivité de $10^8 - 10^{10} \Omega/m^2$
 - Surface inférieure noire de résistivité de $10^4 - 10^6 \Omega/m^2$
- Le tapis est équipé de 2 pressions de 10mm
- Kit **BMJ2000** ou **BMJ2006** contenant :
 - un tapis de table
 - un bracelet conducteur réglable
 - un cordon extensible équipé de pressions 10mm
 - un cordon de liaison table - terre

Référence	Dimensions tapis	Bracelet conducteur	Cordon de table	Cordon de liaison
BMJ2000	800 x 1250 x 2mm	UC-WS2A	UC-GC1(snap)	UC-GC3
BMJ2006	600 x 800 x 2mm	UC-WS2A	UC-GC1(snap)	UC-GC3

Mini kit antistatique



BMJ2005

- Kit **BMJ2005** contenant :
 - un tapis de table équipé de 2 pressions
 - un bracelet conducteur réglable
 - un cordon extensible équipé de pressions 10mm
 - un cordon de liaison table - terre

Référence	Dimensions tapis	Bracelet conducteur	Cordon de table	Cordon de liaison
BMJ2005	300 x 400 x 2mm	UC-WS2A	UC-GC1(snap)	UC-GC3

Kit de maintenance

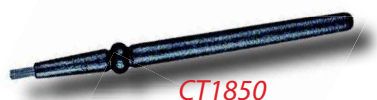


UC-SK1

- Kit antistatique **UC-SK1** pour dépanneur de couleur rouge contenant :
 - Tapis de table 600 x 640mm avec 2 poches de 285 x 190mm
 - Bracelet conducteur réglable
 - Cordon extensible
 - Cordon de liaison pression 10mm + fiche banane avec pince crocodile

- Possibilité de connecter un second opérateur

Pinceaux conducteurs



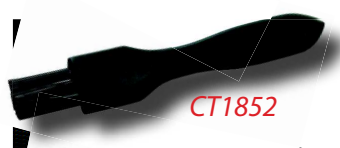
- Pinceau conducteur dur

Référence	Largeur	Résistivité
CT1850	5mm	$10^5 - 10^9 \Omega$



- Pinceau conducteur dur

Référence	Largeur	Résistivité
CT1851	12mm	$10^5 - 10^9 \Omega$



- Pinceau conducteur dur

Référence	Largeur	Résistivité
CT1852	20mm	$10^5 - 10^9 \Omega$



- Pinceau conducteur dur

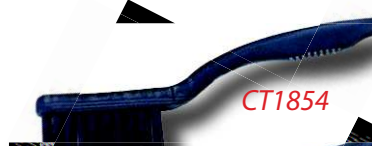
Référence	Largeur	Résistivité
CT1858	35mm	$10^5 - 10^9 \Omega$

Brosses conductrices



- Brosse conductrice dure

Référence	Largeur	Résistivité
CT1853	35 x 9mm	$10^5 - 10^9 \Omega$



- Brosse conductrice dure

Référence	Largeur	Résistivité
CT1854	58 x 10mm	$10^5 - 10^9 \Omega$



- Brosse conductrice dure

Référence	Largeur	Résistivité
CT1856	85 x 15mm	$10^5 - 10^9 \Omega$



- Brosse conductrice dure

Référence	Largeur	Résistivité
CT1855	65 x 30mm	$10^5 - 10^9 \Omega$

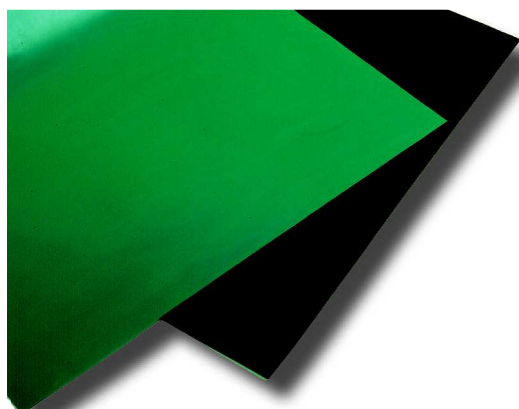


- Brosse conductrice dure

Référence	Largeur	Résistivité
UC-BH1-B	110 x 40mm	$10^4 - 10^6 \Omega$



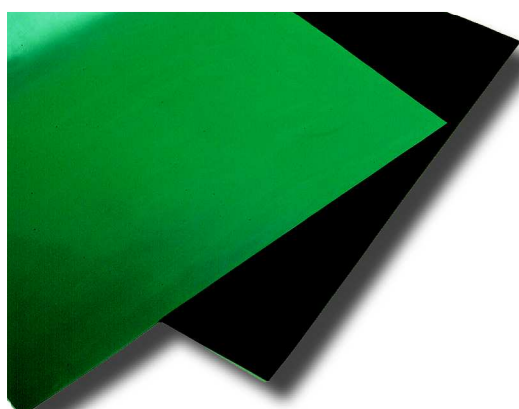
Tapis de table professionnel



- Tapis de table bicouche souple
- • Surface supérieure verte de résistivité de $10^8 - 10^{10} \Omega/m^2$
- • Surface inférieure noire de résistivité de $10^4 - 10^6 \Omega/m^2$
- Le tapis est équipé de 2 pressions de 10mm (pas le rouleau)
- Autres dimensions de tapis, merci de nous consulter

Référence	Description	Longueur	Largeur	Épaisseur
BMJ2001	Tapis	1250mm	800mm	2mm
BMJ2007	Tapis	600mm	800mm	2mm
UC-M310	Rouleau	10m	800mm	2mm

Tapis de table

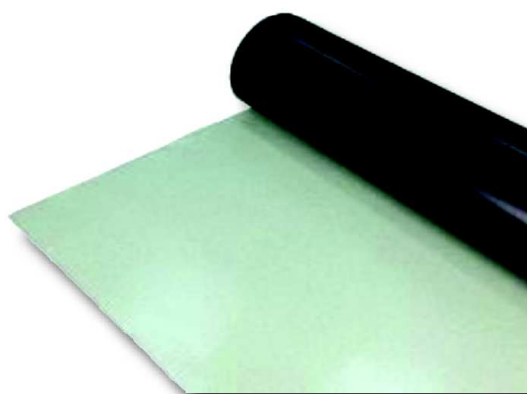


Nouveauté

- Tapis de table bicouche souple
- • Surface supérieure verte de résistivité de $10^8 - 10^{10} \Omega/m^2$
- • Surface inférieure noire de résistivité de $10^4 - 10^6 \Omega/m^2$
- Le tapis est équipé de 2 pressions de 10mm (pas le rouleau)
- Autres dimensions de tapis, merci de nous consulter

Référence	Description	Longueur	Largeur	Épaisseur
BMJ2010	Tapis	1250mm	800mm	2mm
BMJ2011	Tapis	600mm	800mm	2mm
BMJ-ROLL	Rouleau	10m	800mm	2mm

Tapis de sol



- Tapis de sol bicouche
- Surface supérieure grise claire marbré de résistivité de $10^9 - 10^{11} \Omega/m^2$
- Surface inférieure noire de résistivité de $10^4 - 10^6 \Omega/m^2$
- Le tapis est équipé de 2 pressions de 10mm (pas le rouleau)

Référence	Description	Longueur	Largeur	Épaisseur
BMJ2002	Tapis	1250mm	1000mm	2mm
UC-M320	Rouleau	10m	1000mm	2mm

Accessoires tapis



- Jeu de 10 pressions 10mm pour tapis de table ou tapis de sol

Référence	Description
BMJ2003	Jeu de 10 pressions 10mm

N'hésitez pas à nous consulter pour toute demande de tapis de table ou de sol selon des dimensions spécifiques.