

TAPIS POUR TABLE DE TRAVAIL

Tapis labestat Tapis en caoutchouc. Ces tapis résistent parfaitement à la pointe du fer à souder, aux flux et aux acides. La couche inférieure est noire, conductrice. La couche supérieure est beige, bleue ou grise, d'aspect mat, avec une $R_s \ 10^7 \div 10^9 \ \Omega$.



7804.852
Peau d'orange

7804.153
Peau d'orange

7804.154
Peau d'orange

LABESTAT bi-couche COULEUR dissipatif/NOIR conducteur

7804.851	GRIS	Rouleau	60cmx2mmx10m
7804.152	GRIS	Rouleau	122cmx2mmx10m
7804.853	GRIS	Rouleau	150cmx2mmx10m
7804.153	BLEU	Rouleau	122cmx2mmx10m
7804.154	BEIGE	Rouleau	122cmx2mmx10m

Tapis kostaplan Tapis en caoutchouc. Ces tapis résistent parfaitement à la pointe du fer à souder, aux flux et aux acides. La couche inférieure est noire, conductrice. La couche supérieure est beige, bleue ou grise, d'aspect mat, avec une $R_s \ 10^7 \div 10^9 \ \Omega$.



7804.140
Semi-brillant

7804.148
Mat

KOSTAPLAN monocouche NOIR conducteur

7804.140	Rouleau	60cm x 2mm x 10 mètres
7804.139	Rouleau	90cm x 2mm x 10 mètres
7804.145	Rouleau	120cm x 2mm x 10 mètres

KOSTAPLAN bi-couche GRIS dissipatif/Noir conducteur

7804.148	Rouleau	60cm x 2mmx10 mètres
7804.149	Rouleau	90cm x 2mmx10 mètres
7804.150	Rouleau	120cm x 2mmx10 mètre

Kit esd pour table de travail

Tapis 600x1200x2mm livré avec un cordon de terre 3m terminaison pince crocodile, et un bracelet réglable à cordon torsadé.

7804.830	Tapis KOSTAPLAN bi-couche, gris/noir
7804.831	Tapis LABESTAT bi-couche, gris/noir
7804.833	Tapis LABESTAT bi-couche, bleu/noir



Kit esd portable

Très utile durant les interventions de dépannage et d'après-vente car grâce à ce kit, on crée une petite zone ESD protégée. Le kit est composé d'un tapis (avec 2 poches) équipé de 1 pression mâle diam.10mm, d'un cordon de mise à la terre de 1,5m et d'un bracelet réglable avec son cordon. L'ensemble est livré plié dans une pochette.

- Tapis rouge en matériau 3-couches dimensions 60x60cm
- $R_s \leq 10^9 \ \Omega$
- $R_g \leq 10^9 \ \Omega$
- cordon de mise à la terre de 3m, + bracelet réglable avec son cordon

7804.195 Kit esd portable pour dépannage et entretien



DETERGENT ESD ELECSTAT-109

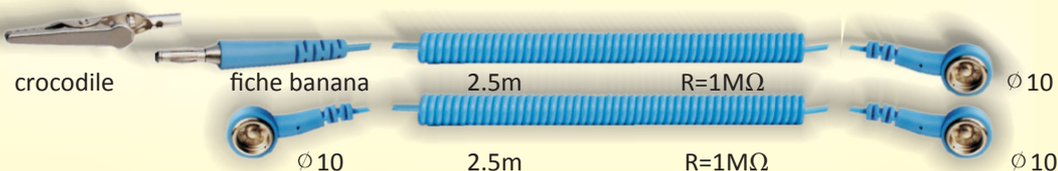
Produit antistatique détergent à utiliser sur des surfaces soit dissipatrices, soit isolantes. Une fois les surfaces nettoyées avec ce détergent, il reste après séchage une couche antistatique qui améliore les surfaces ESD et permet aux surfaces isolantes d'avoir des caractéristiques ESD. $R_s < 10^{11} \ \Omega$

7805.895	Détergent en bouteille spray de 0.75 litre
7805.896	Bidon de 5 litres



BRACELETS

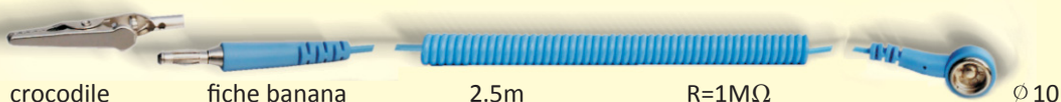
Chaque bracelet est réglable et fourni avec un cordon torsadé qui relie l'opérateur à la terre. Il est considéré comme une protection primaire ESD. La fourniture comprend : 1 bracelet réglable + 1 cordon torsadé de résistance $1M\Omega$.



- 7804.190** Bracelet réglable tissé bleu avec cordon torsadé pression/banane, crocodile
- 7804.193** Bracelet réglable tissé bleu avec cordon torsadé pression/pression
- 6604.804** Bracelet seul
- 6604.803** Cordon torsadé seul pression/banane
- 7804.885** Cordon torsadé seul pression/pression



pression mâle 10mm



- 7804.192** Bracelet réglable anti-allergique avec cordon torsadé
- 6604.805** Bracelet seul
- 6604.803** Cordon torsadé seul



pression mâle 10mm



- 7804.188** Bracelet métallique avec cordon torsadé
- 6604.808** Bracelet seul
- 6604.809** Cordon torsadé seul



pression mâle 4mm

PRISE POUR ACCES A LA TERRE

C'est un système simple et sûr pour se connecter à la terre à partir d'une prise électrique normalisée. Prise aux normes Europe CEE(7) VII type SCHUKO, en ABS blanc, face jaune, avec texte en français (ou en anglais).

- 7804.874** Prise pour accès à la terre avec 2 prises banane femelle 4mm + 1 pression mâle 10mm



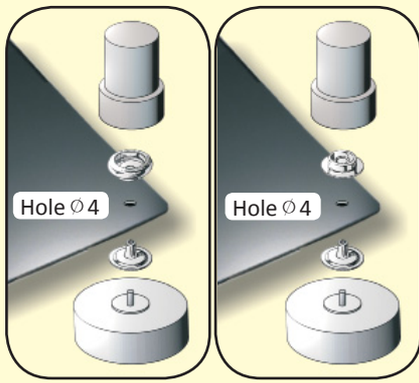
CONNECTEURS A LA MASSE "EBP"

Le connecteur à la masse "EBP" (Earth Bonding Point) est utilisé dans les ZPCDE (Zone Protégée Contre les Décharges Electrostatiques) pour relier en un point du poste de travail les tapis de table, tapis de sol et bracelet. Chaque entrée du connecteur a en série une résistance d' $1M\Omega$, et un cordon de sortie, long de 2 mètres, qui doit être relié à la terre.

- 7804.896** EBP BOX avec 3 prises banane femelle avec protection 4mm
- 7804.898** EBP BAR avec 3 prises banane femelle diam.4mm
- 7804.899** EBP BAR avec 3 pression mâle Ø 10mm



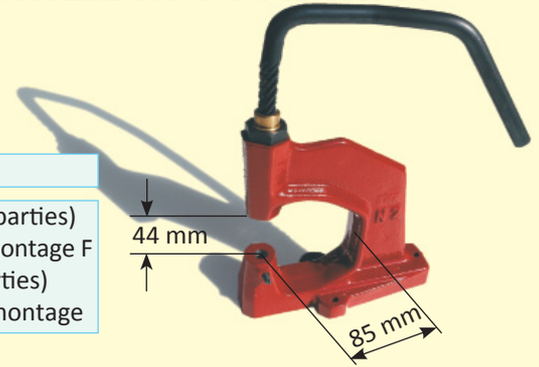
ACCESSOIRES DE CONNEXION POUR TAPIS



Presse à riveter
(les rivets sont à acheter à part)
Dimensions: 80 x 180 x 280mm
Poids: 3.3 Kg

7804.811 Presse à riveter

7804.803 Pression femelle 10mm (2 parties)
7804.809 Paire de poinçons pour le montage F
7804.804 Pression mâle 10mm (2 parties)
7804.805 Paire de poinçons pour le montage



7804.870	ADAPTATEUR pression mâle Ø10 + pression femelle Ø10 + fiche banane 4mm
7804.815	ADAPTATEUR (pression mâle 10mm) pour se connecter sur une pression femelle 10mm, avec sortie pour fiche banane 4mm
7804.814	ADAPTATEUR (pression femelle 10mm) pour se connecter sur une pression mâle 10mm, avec sortie fiche pour banane 4mm
7804.818	ADAPTATEUR (2 pressions mâle 10mm) pour transformer une pression femelle 10mm en pression mâle 10mm
7804.819	ADAPTATEUR (2 pressions femelle 10mm) pour transformer une pression mâle 10mm en pression femelle 10mm
7804.796	PRESSION à griffes male ~ 10mm maschio Ø 10mm
7804.797	PRESSION à griffes femelle ~ 10mm femmina Ø 10mm
7804.816	PRESSION femelle 10mm avec cosse rouge à sertir sur un câble 0,25 –1,5mm ²
7804.817	PRESSION mâle 10mm avec cosse rouge à sertir sur un câble 0,25 –1,5mm ²
7804.872	FICHE BANANE Ø 4mm
7804.873	PINCE CROCODILE avec sortie pour fiche banane 4mm

CORDONS DE TERRE

	1° Plug	Cable	2° Plug
7804.876	(T1) mâle 10mm	(C1) 1,8m R=1M Ω	(T1) mâle 10mm
7804.878	(T1) mâle 10mm	(C1) 0,15m R=0 Ω	(T1) mâle 10mm
7804.880	(T1) mâle 10mm	(C1) 4m R=1M Ω	(T4) anneau Ø4,2x7mm
7804.882	(T1) mâle 10mm	(C1) 4m R=1M Ω	(T5) fiche banane / crocodile
7804.883	(T2) femelle 10mm	(C1) 3m R=1M Ω	(T5) fiche banane / crocodile
7804.866	(T2) femelle 10mm	(C1) 3m R=0 Ω	(T5) fiche banane / crocodile
7804.884	(T2) femelle 10mm	(C1) 3m R=1M Ω	(T4) anneau Ø4,2x7mm
6604.803	(T3) femelle 10mm	(C2) 2.5m R=1M Ω	(T6) fiche banane / crocodile
7804.885	(T3) femelle 10mm	(C2) 3m R=1M Ω	(T3) femelle 10mm
7804.886	(T7) femelle 10mm	(C1) 3m R=1M Ω	(T4) anneau Ø4,2x7mm

