

TAPIS ERGONOMIQUES

HOG HEAVEN^{MD}

- Surface solide en caoutchouc nitrile pour une meilleure résistance aux produits chimiques, à l'huile et aux chutes
- Sécuritaire pendant le soudage
- Conducteur d'électricité
- Coussin de PVC/nitrile à cellules fermées
- Bordure de nitrile à 100% qui ne craquera pas et ne s'incurvera pas
- Durabilité inégalée
- Offert en noir et noir a/bordures de sûreté jaunes



5/8" ÉPAISSEUR

No modèle	Dim.		Prix /Chacun
	la'	lo'	
NO 421 NOIR			
SAM152	2	3	
SAM153	3	5	
SAM154	3	12	
SAM155	4	6	
NO 423 NOIR/JAUNE			
SAM159	2	3	
SAM160	3	5	
SAM161	3	12	
SAM162	4	6	

7/8" D'ÉPAISSEUR

No modèle	Dim.		Prix /Chacun
	la'	lo'	
NO 422 NOIR			
SAM166	2	3	
SAM167	3	5	
SAM168	3	12	
SAM169	4	6	
NO 424 NOIR/JAUNE			
SAM173	2	3	
SAM174	3	5	
SAM175	3	12	
SAM176	4	6	

HAPPY FEET^{MD}

- Combinaison de performance antifatigue exceptionnelle avec des caractéristiques de sécurité uniques
- Le coussin compact de caoutchouc à cellules fermées est encapsulé avec du caoutchouc nitrile solide
- Résiste aux produits chimiques, aux graisses animales et aux produits pétroliers
- Tapis conducteur sécuritaire pour un usage dans les salles d'ordinateurs et lors de la fabrication de pièces électriques
- Sécuritaire pendant le soudage
- Bordures biseautées à profil bas offertes avec bande de sécurité
- Couleur: noir, noir/jaune, autres couleurs offertes sur demande



SURFACE TEXTURÉE NO 480

No modèle	Dim.		Prix /Chacun
	la'	lo'	
NOIR			
SAM180	2	3	
SAM181	3	5	
NOIR/JAUNE			
SAM183	2	3	
SAM184	3	5	

CUSHION MAX^{MC}

- Tapis antimicrobien et antifatigue de qualité supérieure qui offre les avantages du confort et de l'ergonomie
- Fabriqué entièrement avec de la mousse de nitrile/PVC à alvéoles fermées
- Surface à motif à losanges plus de deux fois plus durable que les tapis en mousse de PVC traditionnels
- Motif rigide qui aide à réduire les dérapages et les chutes, et bords biseautés qui assurent une transition sécuritaire du plancher au tapis
- Solution de rechange économique aux tapis en mousse de PVC traditionnels
- Résiste à l'ozone
- Recommandé dans les entrepôts, chaînes de prélèvement de stocks, chaînes d'assemblage, postes de travail, caisses de sortie, laboratoires et autres environnements humides ou secs
- Épaisseur: 5/8"
- Couleur: noir



No modèle	Dim.		Prix /Chacun
	la'	lo'	
SAR819	2	3	
SAR820	3	5	
SAR821	3	12	
SAR822	4	6	

Aussi offert avec des trous d'écoulement

TAPIS NON CONDUCTEUR NO 701 & 702 POUR TABLEAU DE CONTRÔLE

PEUT ISOLER JUSQU'À 30 000 V!

- Le tapis non conducteur à haute performance protège le personnel de l'équipement à haute tension
- Isolation maximale: 30 000 V
- Usage recommandé: jusqu'à 17 000 V
- La surface ondulée résiste à l'abrasion et se nettoie facilement
- Épaisseur: 1/4"
- Conforme à ANSI/ASTM D-178-01 type 2, classe II
- Passe le test IC-246 de résistance au feu de la MSHA (sécurité minière)
- Couleur: noir



Garantie de 1 an



MODÈLE 702

No modèle	Dim.		Prix /Chacun
	la'	lo'	
STRIÉ			
SAL242	2	75	
NB657	3	75	

MODÈLE 701

No modèle	Dim.		Prix /Chacun
	la'	lo'	
RELIEF EN LOSANGES			
SAL236	2	75	
SAL238	3	75	

Note: autres longueurs offertes