

3M Science.
Applied to Life.™

Best-seller

**Flexible en usage.
Fort en résultats.**

Solutions 3M pour la construction et l'industrie.
Pour l'entretien, la réparation et l'installation.

- Isoler et protéger
- Regroupement et fixation
- Accessoires
- Collage et fixation
- Marquage des sols, des murs et des zones dangereuses
- Gaine thermorétractable
- Rétractable à froid
- Résine moulée
- Protection respiratoire
- Protection auditive
- Protection des yeux
- Protection de la tête
- Abrasifs

cebeo
A Sonepar Company

3M™ Produits électrotechniques

Isoler et protéger

3M™ Temflex™ 165 Ruban électrique vinyle

Caractéristiques

- Usage général
- Marquage temporaire et semi-permanent, regroupement, maintien et isolation secondaire
- Intérieur et usages extérieurs protégés contre les intempéries
- Épaisseur: 0,15 mm
- Conditions de températures modérées: 0 à 90 °C
- Certifications: UL, VDE, CSA, IEC 60454-3-1-5/F-PVCP/90



7100184800	Noir, 19 mm x 20 m
7100184801	Bleu, 19 mm x 20 m
7100222493	Jaune/Vert, 19 mm x 20 m
7100184807	Rouge, 19 mm x 20 m
7100184808	Blanc, 19 mm x 20 m
7100278675	Multicouleurs, 15 mm x 10 m

Scotch® 35 Ruban Isolant Électrique en Vinyle

Caractéristiques

- Qualité professionnelle
- Applications permanentes, identification des couleurs et marquage
- Intérieur et usages extérieurs protégés contre les intempéries
- Épaisseur: 0,18 mm
- Des températures extrêmes et des conditions humides ou corrosives: De -10 à 105 °C
- Certifications: UL, VDE, CSA, IEC 60454-3-1-6/F-PVCP/90



7000031668	Rouge, 19 mm x 20 m, 0,18 mm
7000031670	Bleue, 19 mm x 20 m, 0,18 mm
7100238736	Jaune, 19 mm x 20 m, 0,18 mm

Scotch® Super 33+ Ruban Isolant Électrique en Vinyle

Caractéristiques

- Qualité professionnelle
- Isolation permanente primaire et secondaire à basse tension, protection des câbles, protection mécanique et revêtement.
- Utilisation en intérieur et extérieur
- Épaisseur: 0,18 mm
- Des températures extrêmes et des conditions humides ou corrosives: De -18 à 105 °C
- Certifications: UL, VDE, CSA, IEC 60454-3-1-7/F-PVCP/90



7000042541	Noire, 19 mm x 20 m, 0,18 mm
7000031512	Noire, 38 mm x 33 m, 0,18 mm

Scotch® Super 88 Ruban Isolant Électrique en Vinyle

Caractéristiques

- Ultrarésistant
- Isolation permanente primaire et secondaire à basse tension, protection des câbles, protection mécanique et revêtement
- Utilisation en intérieur et extérieur
- Épaisseur: 0,22 mm
- Des températures extrêmes et des conditions humides ou corrosives: De -18 à 105 °C
- Certifications: UL, VDE, CSA, IEC 60454-3-1-7/F-PVCP/90



7100079942	Noire, 19 mm x 20 m, 0,22 mm
7000031459	Noire, 38 mm x 33 m, 0,22 mm

Scotch® 23 Ruban en Caoutchouc-Éthylène-Propylène

Caractéristiques

- Pour l'isolation dans des applications en basse et haute tension et des joints jusqu'à 69 kV
- Support en caoutchouc éthylène-propylène autosoudable
- Température nominale pour une adhérence continue jusqu'à 90 °C
- Extensible jusqu'à 100 % pour une isolation sans vide résistant à l'humidité
- Non vulcanisé et stable à la conservation



7000007286	Autosoudable, Noire, 19 mm x 9,15 m, 0,76 mm
7000138529	Autosoudable, Noire, 38 mm x 9,15 m, 0,76 mm

Scotch® 27 Ruban Tissu De Verre

Caractéristiques

- Ce ruban est conçu pour les applications jusqu'à 600 V nécessitant une forte résistance mécanique et une résistance aux hautes températures
- L'adhésif est spécialement conçu et préparé pour fournir une protection contre la corrosion
- Conformable et résistant aux déchirures et à l'abrasion
- Certifications: UL, CSA



7100119486	Blanche, 19 mm x 20 m, 0,18 mm
------------	--------------------------------

3M™ Scotchfil™ Ruban en Caoutchouc-Butyle

Caractéristiques

- Pour isoler les connexions jusqu'à 600 V lorsqu'il est recouvert de ruban électrique vinyle Super 33+ ou Super 88
- Souple et pliable, moulez simplement avec vos doigts
- Peut être entouré, étiré ou moulé autour de formes irrégulières pour une isolation rapide et lisse
- Température nominale de 80 °C
- Certifications: UL



7000006089	Autosoudable, Noire, 38 mm x 1,5 m, 3 mm
------------	--



Regroupement et fixation

3M™ Scotchflex™ Ruban Auto-agrippant

Caractéristiques

- Un ruban de frettage de câble et de fixation facile à utiliser
- Il se fixe rapidement et facilement, reste fixé sans glisser
- Peut être réutilisé grâce à sa fixation auto-agrippante



7000033355 Noire, 20 mm x 10 m, 0,82 mm

3M™ DT8 Ruban toilé tout usage

Caractéristiques

- Cet adhésif élastomère naturel haute performance fournit une adhérence instantanée à une grande variété de surfaces, y compris le métal, le verre, le plastique et le béton scellé
- Le support conformable est adapté à une utilisation sur des surfaces irrégulières
- Un produit pour des applications de maintien et d'emballage légères



7100158365 DT8, Argent, 48 mm x 23 m, 0.2 mm

7100174105 DT8, Noir, 48 mm x 23 m, 0.2 mm

3M™ DT11 Ruban toilé ultra résistant

Caractéristiques

- Polyvalent avec une bonne tenue pour une utilisation quotidienne dans des applications difficiles
- Adhère immédiatement et reste sur les surfaces irrégulières sans décollement, même sur la plupart des plastiques
- Le support en polyéthylène imperméable résiste à l'usure et à l'abrasion légère



7100158346 DT11, Argent, 48 mm x 55 m, 0.28 mm

7100158377 DT11, Noir, 48 mm x 55 m, 0.28 mm

3M™ 101E Ruban adhésif de masquage papier crêpé

Caractéristiques

- Bonne adhérence initiale sur une grande variété de surfaces dans différentes applications
- Pour le masquage de peinture non critique, le bottelage, le scellement, la fixation et d'autres applications
- Facile à écrire pour l'étiquetage



7100260268 101E, Beige, 18 mm x 45 m

7100260269 101E, Beige, 24 mm x 45 m

7100260270 101E, Beige, 36 mm x 45 m

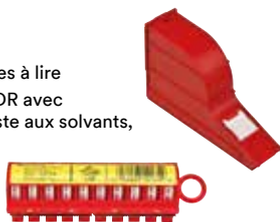
7100260271 101E, Beige, 48 mm x 45 m

Accessoires

3M™ ScotchCode™ Distributeur de Marqueurs de Câbles

Caractéristiques

- Solution de marquage compacte et pratique
- Préimprimé avec des caractères nets et faciles à lire
- Compartiments rechargeables pour ruban SDR avec adhésif acrylique à haute adhérence qui résiste aux solvants, à l'huile et à l'eau et adhère fermement aux surfaces d'isolation



7000058782 Distributeur de Marqueurs de Câbles, Numéros 0-9 remplis

3M™ Lub-I Lubrifiant pour Câbles

Caractéristiques

- Réduisez les frottements et limitez les risques d'endommagement de la gaine des câbles
- Non tâchant et rapide à nettoyer, grâce à ses propriétés
- Une faible teneur en solides limite le blocage des tubes si des utilisations supplémentaires sont nécessaires



7100037108 3M™ Lub-I Lubrifiant pour Câbles, 0,2 l

7100047866 3M™ Lub-I Lubrifiant pour Câbles, 0,95 l

3M™ Scotchlok™ 314 Connecteur autodénudant

Caractéristiques

- Le contact en U permet d'effectuer une connexion électrique fiable jusqu'à 600 V
- Facile et rapide à utiliser : il suffit de fermer le connecteur sans dénuder ni tordre le fil
- Certifié UL, certifié VDE, testé CEI 60998-3-2
- Résistant à l'humidité IPx8 (2h, 1m) - Pour applications en extérieur ou environnement humide



7100166936 Connecteur autodénudant 3M™ Scotchlok™ 314

Selection de produits

	3M™ Temflex™ 165	Scotch® 35	Scotch® Super 33+	Scotch® Super 88	Scotch® 23	Scotch® 27	3M™ Scotchfil™	Ruban Auto- agrippant
Regroupement & fixation								
Ensemble léger	•							•
Paquet de poids moyen		•	•	•				
L'union fait la force						•		
Fixation des câbles	•	•	•	•				
Protéger								
Protection contre l'humidité					•		•	
Réparation/étanchéité					•		•	
Protection contre la corrosion					•	•	•	
Auto-extinction/protection contre la chaleur	•	•	•	•		•		
Résistance à l'usure	•	•	•	•				
Résistant aux produits chimiques		•	•	•			•	
Résistant aux intempéries	•	•	•	•	•			•
Résistant aux UV			•	•	•			
Isolation								
Isolation inférieure à 1kV	•	•	•	•	•	•		
Isolation de 1kV à 69kV					•			
Marquage								
Identification du câble	•	•				•		
Code de couleurs	•	•						
Imprimable						•		
Caractéristiques spéciales								
Autocollant	•	•	•	•		•		
Autosoudable					•			
Application intérieure	•	•	•	•	•	•	•	•
Application extérieure	•	•	•	•	•		•	•

Collage et fixation

3M™ VHB™ Ruban mousse adhésif double face acrylique

Caractéristiques

- La méthode de collage permanent, rapide et facile à utiliser, offre une grande résistance et une durabilité à long terme
- Peut remplacer les fixations mécaniques (rivets, soudure, vis) ou les adhésifs liquides : Élimine le perçage, le meulage, la finition, le vissage, la soudure et le nettoyage



7100123355	4910F, Transparent, 19 mm x 11 m, 1,0 mm
7100223843	5952, Noir, 19 mm x 11 m, 1,1 mm

3M™ Dual-Lock™ Système Ouvrable / Refermable

Caractéristiques

- Attache avec tiges en forme de champignon, soutenue par un adhésif sensible à la pression à base de caoutchouc
- Remplace les vis, les clous, les boutons-pression et les rivets
- Conçu pour adhérer à de nombreux plastiques, peintures en poudre et autres matériaux à faible énergie de surface



7100123339	SJ3540, Noir, 25 mm x 2,5 m
7100123340	SJ3560, Translucide, 25 mm x 2,5 m, 5,7 mm

Marquage des sols, des murs et des zones dangereuses

3M™ Ruban de sécurité

Caractéristiques

- Se conforme aux surfaces courbées et autour des bords
- La couleur fait partie intégrante de la construction du ruban pour une visibilité élevée et une résistance à l'abrasion à long terme



7100260599	766, Jaune/Noir, 50 mm x 33 m
7100260284	767, Rouge/Blanc, 50 mm x 33 m

Marquage des sols et des murs

Caractéristiques

- Facile à appliquer, le ruban s'étire autour des coins pour un fit serré fiable
- L'adhésif offre une forte adhérence à la plupart des floors et un excellent pouvoir de maintien
- Enlèvement simple sans transfert d'adhésif pour réduire l'entretien



7100260598	Ruban en vinyle 3M™ 471, Blanc, 50 mm x 33 m
7100260283	Ruban en vinyle 3M™ 471, Jaune, 50 mm x 33 m
7100260125	Ruban en vinyle 3M™ 471, Rouge, 50 mm x 33 m



Gaine thermorétractable

3M™ GTI Boîte d'Assortiment Thermorétractable à Paroi Mince

Caractéristiques

- Gains thermorétractables à paroi mince en polyoléfine
- Taux de rétreint de 2:1
- Disponibles dans de nombreuses couleurs et tailles différentes
- Convient pour le revêtement de faisceaux de câbles légers, le marquage et le frettage des fils, et l'emballage des composants



7000037645	GTI, Noire, 1,6 - 19 mm, 150 mm
7000037646	GTI, Assortiment de couleurs, 1,6 - 19 mm, 150 mm

3M™ HSR/ GTI 3000 Gaine Thermorétractable à Paroi Mince

Caractéristiques

- Gains thermorétractables à paroi mince en polyoléfine
- Taux de rétreint de 3:1
- Convient pour le revêtement de faisceaux de câbles légers, le marquage et le frettage des fils, et l'emballage des composants



7000099136	ø avant rétract 3 mm, ø après rétract 1 mm, Noire 10 m
7000099137	ø avant rétract 6 mm, ø après rétract 2 mm, Noire 10 m
7000099138	ø avant rétract 9 mm, ø après rétract 3 mm, Noire 7 m
7000099139	ø avant rétract 18 mm, ø après rétract 6 mm, Noire 5 m
7000037657	ø avant rétract 3 mm, ø après rétract 1 mm, Noire 1 m
7000099246	ø avant rétract 6 mm, ø après rétract 2 mm, Noire 1 m
7100234732	ø avant rétract 3 mm, ø après rétract 1 mm, Noire 1 m
7100234731	ø avant rétract 18 mm, ø après rétract 6 mm, Noire 1 m
7100234730	ø avant rétract 39 mm, ø après rétract 13 mm, Noire 1 m

3M™ MDT-A Gaine Thermorétractable à Paroi Moyenne avec Adhésif

Caractéristiques

- Gains thermorétractables à paroi moyenne en polyoléfine
- Taux de rétreint jusqu'à 4,5:1
- Convient pour le revêtement de faisceaux de câbles légers, le marquage et le frettage des fils, et l'emballage des composants
- Sans halogène



7000099264	ø avant rétract 12 mm, ø après rétract 3 mm, Noire 1 m
7000099265	ø avant rétract 19 mm, ø après rétract 6 mm, Noire 1 m
7000099266	ø avant rétract 27 mm, ø après rétract 8 mm, Noire 1 m
7000099267	ø avant rétract 32 mm, ø après rétract 7,5 mm, Noire 1 m
7000099268	ø avant rétract 38 mm, ø après rétract 12 mm, Noire 1 m
7000099269	ø avant rétract 50 mm, ø après rétract 18 mm, Noire 1 m
7000099270	ø avant rétract 70 mm, ø après rétract 26 mm, Noire 1 m

3M™ HDT-A Gaine Thermorétractable à Paroi Épaisse avec Adhésif

Caractéristiques

- Gaine thermorétractable rigide à paroi épaisse en polyoléfine avec une couche interne adhésive appliquée en usine
- Taux de rétreint jusqu'à 4,5:1
- Pour les épissures, les connexions et les terminaisons électriques jusqu'à 1,0 kV
- Sans halogène
- Retardateur de flamme



7100194542	ø avant rétract 12 mm, ø après rétract 3 mm, Noire 1 m
7100195501	ø avant rétract 19 mm, ø après rétract 6 mm, Noire 1 m
7100195502	ø avant rétract 30 mm, ø après rétract 8 mm, Noire 1 m
7100195503	ø avant rétract 38 mm, ø après rétract 12 mm, Noire 1 m
7100195504	ø avant rétract 48 mm, ø après rétract 15 mm, Noire 1 m
7100195505	ø avant rétract 85 mm, ø après rétract 26 mm, Noire 1 m

Rétractable à froid

3M™ Gaine Rétractable à Froid

Caractéristiques

- Installation simple qui ne nécessite aucun outil
- Le retrait du mandrin (déroulement) après positionnement permet au tube de se rétracter pour se positionner en formant une jonction étanche

7000100907	Rétractable à Froid, Noire, Câble-DM 11,6 - 20,9 mm
7000035260	ø avant rétract 49,2 mm, ø après rétract 23,6 mm, Noire 457 mm



Résine à couler

3M™ Scotchcast™ 2123N-E Résine de Câble Polybutadiène

Caractéristiques

- Résine encapsulante souple et bi-composant en polybutadiène
- Jusqu'à 1 kV



7100220930	Taille E, 292 ml
7100231726	Cartouche Easy, 250 ml

3M™ Scotchcast™ 92-NBA Kit de Jonction en Résine Coulée

Caractéristiques

- Un système de raccordement électrique en ligne de qualité supérieure et résine 4GS
- Convient jusqu'à une application de 1 kV
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur et dans des applications souterraines et immergées
- Température pour un fonctionnement continu: -40 °C à +110 °C
- Unique de changement de couleur lorsqu'elle est correctement mélangée et polymérisée



7100229879	92-NBA 0 GS, 0,6/1 kV, 4x 1,5 - 4 / 5x 1,5 - 2,5 mm ²
7100229880	92-NBA 1 GS, 0,6/1 kV, 4x 1,5 - 10 / 5x 1,5 - 6 mm ²
7100229876	92-NBA 2 GS, 0,6/1 kV, 4x 6 - 16 / 5x 2,5 - 10 mm ²
7100229841	92-NBA 3 GS, 0,6/1 kV, 4x 16 - 25 / 5x 6 - 16 mm ²

3M™ Scotchcast™ 4GS, Résine de Câble Époxy

Caractéristiques

- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur et dans des applications souterraines et immergées
- Convient jusqu'à une application de 1 kV
- Température pour un fonctionnement continu : -40 °C à +110 °C
- Unique de changement de couleur lorsqu'elle est correctement mélangée et polymérisée



7100229877	Système CMP à 2-Composants, Taille B, 200 ml
7100229863	Système CMP à 2-Composants, Taille C, 370 ml

3M™ Scotchcast™ 470-BOX

Caractéristiques

- Installation rapide et flexible pour une multitude de configurations de câbles
- Convient pour des connexions enterrées
- Imperméable à l'eau (IP68)
- Isolation électrique excellente - basse tension (1000V)



7100102502	470-BOX, Boîte en Résine
------------	--------------------------



Protection respiratoire



3M™ Aura™ Masque antipoussière

Caractéristiques

- Conception d'origine à 3 panneaux offrant une plus grande liberté de mouvement du visage
- La technologie de filtration à faible résistance facilite la respiration
- Le panneau supérieur sculpté épouse le nez et les contours du visage, afin de garantir une étanchéité efficace



7000088722	FFP2, avec soupape, série 9322+
7000062383	FFP2, sans soupape, série 9320+
7000062384	FFP3, avec soupape, série 9332+

3M™ Demi-masque sans maintenance

Caractéristiques

- Une nouvelle soupape d'ensemble améliorée permet de réduire la résistance à l'expiration pour un confort respiratoire amélioré
- Conception légère et équilibrée
- Grâce à la cartouche et aux filtres intégrés, il est prêt à l'emploi et sans maintenance
- Joint facial s'ajustant bien au visage, constitué d'un matériau texturé doux hypoallergénique



7100113098	Demi-masque sans maintenance, FFA1P2 R D, 4251+
7100113101	Demi-masque sans maintenance, FFA2P3 R D, 4255+
7100113102	Demi-masque sans maintenance, FFABE1P3 R D, 4277+
7100113103	Demi-masque sans maintenance, FFABEK1P3 R D, 4279+

3M™ Demi-masque réutilisable

Caractéristiques

- Économique, peu d'entretien et facile à manipuler
- Demi-masque réutilisable conçu pour la simplicité
- Élastomère léger pour un meilleur confort pendant les longues heures de travail
- La fixation à baïonnette s'adapte à une grande variété de filtres



7000146847	Demi-masque réutilisable, taille moyenne, 6200
7000061552	Kit demi-masque réutilisable (1x 6200, 2x 6055 filter, 4x 5935 filter, 2x 501)

3M™ Filtres anti-poussières pour Demi-masque réutilisable

Caractéristiques

- Protection contre les particules solides et liquides
- Protection contre les vapeurs organiques
- Système de fixation à baïonnette
- La faible résistance respiratoire rend le port confortable



7000029734	Filtres anti-poussières 3M™ 2135
7000037675	Filtres anti-poussières 3M™ 5935
7000034751	Filtre antigaz et vapeur 3M™ 6051
7000034749	Filtre antigaz et vapeur 3M™ 6055

Protection auditive



3M™ Bouchons d'oreille

Caractéristiques

- Particulièrement hygiénique, résistant et confortable
- Le design s'adapte confortablement à la plupart des conduits auditifs



7000038198	3M™ E-A-R™ Classic™, 28 dB, sans cordelette
7100100637	Bouchons d'oreille 3M™, 37 dB, sans cordelette
7100141539	Arceaux antibruit 3M™ 1310, 26 dB

3M™ PELTOR™ Optime™ Coquilles antibruit

Caractéristiques

- Joints d'étanchéité remplis d'une combinaison unique de liquide et de mousse
- Grand espace à l'intérieur des coquilles qui contribue à limiter l'accumulation de chaleur et d'humidité
- Coussinets souples et larges qui contribuent à réduire la pression autour des oreilles



7000038205	Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ Optime™ I, 28 dB, jaune
7000038208	Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ Optime™ II, 31 dB, vert

3M™ PELTOR™ Coquilles antibruit

Caractéristiques

- Large serre-tête plat isolé électriquement, rendant les coquilles antibruit électriquement résistantes, ou « diélectriques »
- Le joint d'étanchéité innovant et la nouvelle technologie de coussinet d'oreille offrent une excellente protection contre les basses fréquences dans un design épuré
- Coussinets larges et souples garantissant le confort des personnes qui les portent



7000103993 3M™ PELTOR™ Earmuffs, 33 dB, Hi-Viz, Headband, X4A

7000103995 3M™ PELTOR™ Earmuffs, 37 dB, Black, Headband, X5A

7100095551 3M™ PELTOR™ Earmuffs, 32 dB, Hi-Viz, Helmet Mounted, X4P3

3M™ PELTOR™ WorkTunes™ Pro Casque radio FM

Caractéristiques

- Protégez votre audition des bruits nocifs tout en profitant de la radio FM ou AM
- L'antenne intégrée ne risque pas de s'accrocher
- Mémorisez jusqu'à 5 de vos stations préférées



7100088416 WorkTunes™ Pro FM Radio Headset, 32 dB, Headband

Protection des yeux

3M™ SecureFit™ 200 Lunettes de sécurité

Caractéristiques

- Légères et économiques (18 grammes)
- La conception innovante de la technologie de distribution de pression au niveau des tempes qui assurent une égalisation confortable de la pression
- La conception enveloppante améliore la sécurité du port et évite le risque de glissement



7100111990 Anti-Scratch / Anti-Fog, Clear Lens

3M™ SecureFit™ 400 Lunettes de sécurité

Caractéristiques

- Les ponts nasals souples et réglables permettent un ajustement encore plus personnalisé
- La conception innovante de la technologie de distribution de pression au niveau des tempes qui assurent une égalisation confortable de la pression
- La conception enveloppante améliore la sécurité du port et évite le risque de glissement



7100078989 Black/Green frame, Anti-Scratch / Anti-Fog, Clear Lens

3M™ Solus™ 2000

Caractéristiques

- Gamme de lunettes de sécurité 3M™ Solus™ élégantes et discrètes avec branches à cliquet réglables, pour ajuster l'optique aux traits du visage et à la position des lunettes
- Pont nasal et extrémité des branches semi-souples, pour un meilleur ajustement et un plus grand confort
- 3M™ Scotchgard™ antibuée et antirayure supérieures



7100208382 Blue/Grey Temples, Clear Anti-Fog/Anti-Scratch lens

3M™ série 2800 Surlunettes de sécurité

Caractéristiques

- Gamme de surlunettes Over The Glass (OTG), conçues pour s'adapter à la plupart des verres correcteurs
- Une excellente couverture et un bon champ de vision, combinés à un haut niveau de protection contre les chocs
- Les branches réglables permettent à l'utilisateur de régler l'optique, pour une meilleure adaptation aux formes du visage et à la position des lunettes



7000032493 Anti-Scratch, Clear Lens

3M™ Goggle Gear™ 500 Lunettes-masque de sécurité

Caractéristiques

- Conception légère, pour un confort tout au long de la journée
- Conception d'optiques sphériques incurvées de qualité supérieure pour un champ de vision horizontal et vertical optimal
- 3M™ Scotchgard™ antibuée et antirayure supérieures
- Clip pivotant facile à régler par l'utilisateur



7100074368 Scotchgard™ Anti-Fog / Anti-Scratch Coating (K&N)

3M™ GoggleGear™ 6000 Lunettes-masque de sécurité

Caractéristiques

- Conception de lunettes-masques de grande dimension
- Conception d'optiques sphériques incurvées de qualité supérieure pour un champ de vision horizontal et vertical optimal
- 3M™ Scotchgard™ antibuée et antirayure supérieures
- Clip pivotant facile à régler par l'utilisateur



7100216192 3M™ GoggleGear™ 6000 Safety Goggles

Protection de la tête



3M™ First Base™ + Casquette antiheurt

Caractéristiques

- Offre une protection contre les chocs conforme à la norme EN812
- Coque souple en plastique ABS pouvant être retirée pour le nettoyage
- Canaux d'aération pour la ventilation
- Bandeau antitranspirant en éponge absorbante
- Sangle élastique réglable pour un ajustement personnalisé



7100206559	Casquette antiheurt 3M™ First Base™ +, Gris, Visière réduite 55 mm
7100206562	Casquette antiheurt 3M™ First Base™ +, Noir, Visière réduite 55 mm

3M™ PELTOR™ H700 Casque de sécurité

Caractéristiques

- Un casque de protection léger, solide et confortable
- La visière courte améliore la visibilité vers le haut
- Le harnais de tête peut être tourné à 180 ° pour une meilleure visibilité lorsque vous travaillez dans des espaces confinés
- Bandeau frontal ventilé pour un confort amélioré



7000104208	Casque de sécurité 3M™ PELTOR™ H700 avec clé à cliquet, Blanc
7000104210	Casque de sécurité 3M™ H700 à cliquet, ventilé, bleu, H-700N-BB

3M™ SecureFit™ X5000 Casque de sécurité

Caractéristiques

- Protection de la tête sécurisée et confortable pour travailler en hauteur et dans d'autres tâches industrielles dangereuses
- Le système de suspension intègre une technologie de diffusion de pression exclusif brevetée 3M™
- Le disque à capteur 3M™ Uvicator™ vous indique quand votre casque a été surexposé à des rayonnements UV et qu'il est temps de le remplacer



7100175512	Casque de sécurité 3M™ SecureFit™, X5003VE-CE, Bleu, Ventilé
7100175101	Casque de sécurité 3M™ SecureFit™, X5001VE-CE, Blanc, Ventilé



Abrasif

3M™ Rouleau Abrasif Toilé 314D

Caractéristiques

- Polyvalent, ce rouleau abrasif en oxyde d'aluminium convient pour le métal, le bois et le plastique
- Le support textile est à la fois souple et résistant à un usage intensif
- Les bandes peuvent être déchirées à la bonne taille et enroulées autour des pièces circulaires, tordues pour s'adapter aux cylindres ou pliées pour atteindre les recoins

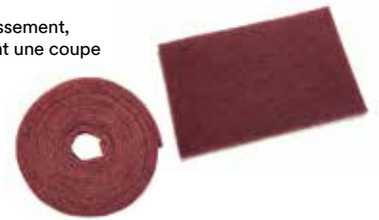


7000060186	50 mm x 25 m, P80
7000060187	50 mm x 25 m, P100
7000060188	50 mm x 25 m, P120
7000060189	50 mm x 25 m, P150

Scotch-Brite™

Caractéristiques

- Structure ouverte qui résiste à l'encrassement, prolonge la durée de vie tout en offrant une coupe et une finition uniforme
- Convient aux métaux, au bois, aux composites



7100182554	Coupe abrasive non tissée, 158 mm x 224 mm
7100182472	Rouleau, CF-RL, 125 mm x 10 m

3M™ Cubitron™ II Disque à tronçonner

Caractéristiques

- Conçu pour couper plus rapidement et durer plus longtemps que les produits en céramique conventionnels
- Le grain profilé calibré 3M s'auto-affûte, fonctionne à froid et optimise la rupture du minéral pour une très longue vie
- Ce disque rigide et lié avec de la résine peut couper presque tous les matériaux



7100094901	Disque à tronçonner, 125 mm x 1 mm x 22.23 mm, A60
7100231356	Disque à tronçonner, 125 mm x 1.6 mm x 22.23 mm, 36+
7100094902	Disque à tronçonner, 115 mm x 1 mm x 22.23 mm, A60

3M™ Scotch-Brite™ Disque abrasif Clean and Strip XT Pro

Caractéristiques

- Élimine rapidement la rouille, la peinture, la calamine et les revêtements sur le métal
- La fibre haute résistance résiste à l'écrasement et se comporte bien sur les bords
- La haute conformabilité offre une plus grande surface de contact pour des taux d'enlèvement plus rapides



7100192330	XT-RD Pro, 115 mm x 22 mm, Grain S XGROS
7100192331	XT-RD Pro, 125 mm x 22 mm, Grain S XGROS
7100192707	XT-ZS Pro op stift, 75 mm x 13 mm x 6 mm, Grain S XGROS
7100192709	XT-ZS Pro op stift, 100 mm x 13 mm x 6 mm, Grain S XGROS



