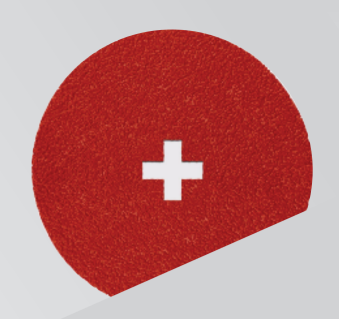


# Utiliser des abrasifs.

Utilisation sûre et bonnes pratiques.



#### Les abrasifs.

Savez-vous quand changer de disque? Vérifiez les défauts et les dommages Vérifiez la date (voir ci-contre) Vérifiez la compatibilité du substrat

Assurez-vous que le disque porte la marque de la norme et vérifiez sa date d'expiration :



Référence	Trimestre
V 01	Janvier – Mars
V 02	Avril – Juin
V 03	Juillet – Septembre
V 04	Octobre – Décembre

### Que signifient les symboles sur votre disque?

Convient pour une utilisation sur acier doux





Portez une protection auditive appropriée

Convient pour une utilisation sur l'acier inoxydable





Portez un tablier conçu pour se protéger des étincelles

Portez une protection respiratoire appropriée











Portez des lunettes de sécurité appropriées

étincelles et autres débris

Portez des gants qui protègent contre les

de protection à la place des lunettes de sécurité

Portez une visière





CUBITRON



Utilisez des bagues et écrous de serrage identiques

Ne pas meuler avec la tranche du disque





Ne pas mouiller le produit. Ne convient pas pour le meulage humide

#### Les outils

- ✓ Vérifiez le câble d'alimentation 
  ✓ Est-ce que cela fonctionne ou la conduite d'air
- 🗸 Vérifiez le bon fonctionnement 🗸 La poignée est-elle bien de l'interrupteur marche/arrêt
- de façon régulière?
- ajustée?

### Le carter de protection

- ✓ Vérifiez qu'il est présent
  ✓ Vérifiez qu'il est sécurisé
- Vérifiez qu'il est dans la bonne position
- Vérifiez la présence d'accumulation de poussières métalliques et retirez-les

## Les points clés

- Étincelles : Vérifiez les environs pour tout ce qui est inflammable
- Communiquer : Prévenez les personnes à proximité du début d'une opération abrasive
- Sélection de l'abrasif : Utilisez les abrasifs appropriés à la tâche
- Position de travail : Minimisez les postures de stress prolongées et l'exposition aux vibrations
- Angle de l'outil : Assurez-vous que l'angle d'utilisation de l'outil est correct

Pour plus d'informations sur la manière de réduire les risques liés à l'utilisation d'abrasifs sur le lieu de travail, veuillez contacter votre représentant commercial 3M ou visiter le site

