

Corde à piano Spider-Line – P8

Cordon spécial en fibres de polyéthylène tressées à haute résistance.

DESCRIPTION DETAILLEE

La corde à piano Spider-Line P8 répond aux nouvelles exigences du marché de la réparation / remplacement des vitrages. Composition spécifique en fibres de polyéthylène (PE) tressées à haute résistance. Forte résistance à la traction et à l'abrasion (env. 1600 Newton = 165kg). Diamètre de la corde : 1,00mm.

La corde comporte des sections marquées tous les 6,85m permettant d'être parfaitement adaptée à l'utilisation des systèmes de découpe Spider 3 et/ou Orange BAT. Corde à piano réutilisable (de 2 à 5 utilisations env.). La composition de la corde en fibres PE évite d'occasionner des rayures sur les carrosseries, garnitures ainsi que de longues opérations de dégarnissage/regarnissage des montants et autres éléments du tableau de bord par rapport aux systèmes utilisant les cordes métalliques carrées ou tressées.

Spécialement étudiée pour les cordons de colle épais et durs. Augmente et améliore fortement les résultats de découpe par rapport aux systèmes traditionnels à corde « métallique ».

Force de traction maximale. Compatible pour les découpes de vitrages sur VUL et/ou PL.

UTILISATION HABITUELLE

Pour les travaux de découpe de vitrages et pare-brises dont les cordons de colles sont très larges et très durs. Sa force de résistance permet de « casser » également les clips et agrafes qui généralement gênent le processus de découpe. Les sections marquées à 6,85m permettent de dérouler la quantité suffisante de corde à piano pour la découpe de la quasi-totalité des pare-brises (et grands pare-brises) rencontrés.

Utilisation avec nos systèmes de découpe Spider 3 et/ou Orange BAT.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES PRODUIT

Base	Cordon en fibres de polyéthylène tressé
Couleur	Jaune
Sections	Marquage de section à 6,85m et de couleur Rouge
Résistance à la traction	165kg (1618 Newton)
Diamètre de la corde	1,0mm
Longueur	Bobine de 96m
Corde réutilisable	Entre 2 à 5 fois (suivant cordons rencontrés)
Référence catalogue	P8

FICHE TECHNIQUE

Nov. 2019

PRODUITS ASSOCIES ET NECESSAIRES

Outils de découpe Spider 3 ou Orange BAT	Colles pare-brises Car Coating Solution
Chiffon microfibrés	Gants de protection microfibrés
Aérosol Nettoyant vitres	Lunettes de protection
Visseuse/Dévisseuse Orange+ (à 4 vitesses)	Valise de remplacement vitrages (31 outils)

Ce produit ne contient pas de matières dangereuses, par contre, l'utilisation d'un Equipement de Protection Individuel (EPI) de sécurité appropriée devra être porté. Pour cela, se référer à l'étiquette produit et consulter la fiche de données de sécurité pour les informations de manipulation et de protection.

APPLICATION

Se référer aux modes opératoires de l'outil de découpe sélectionné (respectivement Spider 3 ou Orange BAT) ainsi qu'à la méthodologie de dépose/repose (découpe et encollage) des vitrages Car Coating Solution.

INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

En addition, on propose également d'autres cordes à piano qui, pour chacune d'entre-elles, propose des solutions d'applications pour des travaux spécifiques à effectuer (pare-brise proche de la carrosserie, récupération du vitrage, pare-brise de grandes dimensions, etc...).

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL. LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION.

IMPORTANT Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d'être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et les lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toute autre fin que celle spécifiquement recommandée dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de prendre toutes les mesures requises pour se conformer aux exigences des réglementations et de la législation locale. Toujours lire les fiches de sécurité et de données techniques de ce produit, si elles sont disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts à notre connaissance mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. À moins que nous n'ayons donné notre accord explicite par écrit ou autrement, nous n'acceptons aucune responsabilité pour ce qui est de la performance du produit ou pour des pertes ou dommages résultant de l'utilisation du produit. Tous les produits fournis et conseils techniques donnés sont assujettis à nos conditions générales de vente. Prière de demander une copie de ce document et de l'étudier attentivement. Les renseignements contenus dans cette fiche technique seront soumis à des modifications de temps à autre en fonction de l'expérience acquise et de notre politique de développement continu. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de vérifier si cette fiche technique a été mise à jour avant d'utiliser le produit.