

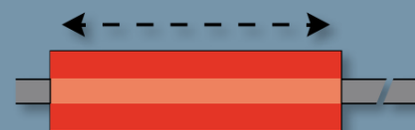
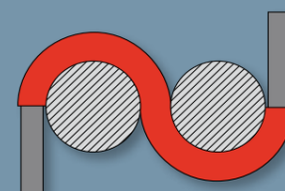


SpanSet®

02

Sécurité antichute
Technique de levage
Technique d'arrimage
Safety Management

NoCut®



Grâce à sa souplesse et à sa légèreté, en comparaison avec d'autres protections anti-coupure traditionnelles, la gaine NoCut®sleeve est facilement utilisable dans diverses applications et permet ainsi de gagner du temps pendant les opérations d'élingage.

La gaine NoCut®sleeve est fabriquée en tissant des fibres à haute ténacité de HMPE1 pour offrir à vos élingues textiles la meilleure protection contre les coupures dues aux charges à bords coupants. Elle ne représente aucun problème pour la rotation et le basculement de la charge. En outre, la structure spéciale côtelée de la gaine NoCut®sleeve, facilite le mouvement de l'élingue à l'intérieur.

NoCut®sleeve protège l'accessoire de levage même contre les efforts tranchants relatifs qui peuvent se produire lors du levage de la charge. Là où le rayon est ≥ 1 mm, les mouvements relatifs entre la charge et la protection NoCut® sont admis dans la mesure où le tassement en décollant ne dépasse pas quelques centimètres lors du levage d'une charge. En cas de préparation de l'opération de levage en collaboration avec les techniciens d'application SpanSet, de telle sorte qu'aucun glissement entre la charge et la protection anti-coupure ne se produise pendant le levage, la protection anticoupure peut être garantie pour des rayons inférieurs à 1 mm aussi.

En version standard, la gaine NoCut®sleeve est livrée prête à l'emploi, bordée de manchettes en plastique, en longueurs multiples de 250 mm, avec un minimum de 500 mm, et en largeurs variables de 30 à 300 mm.

02 TECHNIQUE DE LEVAGE

Assurer une sécurité maximale, c'est facile avec «NoCut®sleeve»

Le saviez-vous ?

Lors de la manutention de certains objets tels que les tôles à arêtes vives, on a souvent recours à des solutions improvisées et inadéquates. C'est ainsi que l'on utilise parfois des gants ou des cartons comme protection contre les bords coupants. De telles pratiques contreviennent aux normes en vigueur et, surtout, elles peuvent provoquer des accidents graves, voire mortels. Vous devriez donc protéger vos élingues et vos charges avec des protections spécialement conçues pour résister aux arêtes vives, afin de garantir une plus grande longévité de vos élingues et la sécurité totale de votre personnel.

Agissez dès maintenant !

SpanSet vous offre sa gamme de produits NoCut® comme solution de protection très efficace contre les arêtes vives. NoCut®sleeve est une gaine en tissu de haute performance pour la protection des élingues plates et rondes, qui se caractérise par une résistance exceptionnelle à l'abrasion et aux coupures. Naturellement, nous avons ajusté la gaine NoCut® aux différentes largeurs des élingues plates et rondes de SpanSet. La gaine NoCut® convient donc spécialement pour protéger les élingues textiles plates du type PowerStar et les rondes du type SupraPlus contre les dégâts provoqués par les bords coupants lors de la manipulation des charges lourdes.

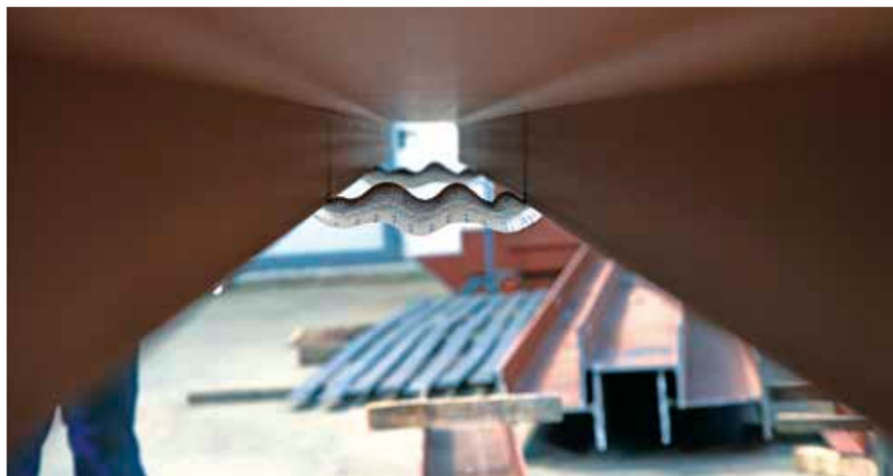
Sécurité accrue.

Le développement de la gaine NoCut®sleeve nous a conduit à concevoir et construire un appareil d'essai spécifique qui nous a permis de mesurer la résistance à la coupure de la gaine protectrice dans des conditions réelles, en lui faisant subir des efforts tranchants à la charge nominale d'utilisation. Nous avons pu ainsi déterminer l'efficacité de la gaine NoCut®sleeve pour divers rayons et divers tranchants. Les résultats obtenus sont concluants et dissipent tous les doutes quant à l'utilisation de ce produit.



Largeur intér. approx. de la gaine [mm]	Largeur intér. approx. de la gaine [mm]	Épaisseur de la gaine [mm]	Utilisation* Élingues plates 	Utilisation* Élingues rondes 
45	55	13	PowerStar 1.000 Liftfix 1.000	
75	85	13	PowerStar 2.000 Liftfix 2.000	SupraPlus 500, 1.000, 2.000 Twintex 1.000, 2.000 Liftfix 500, 1.000, 2.000
105	115	13	PowerStar 3.000 Liftfix 2.000	Supra Plus 3.000 Twintex 3.000 Liftfix 3.000 MagnumX 10.0

*Vous trouverez d'autres utilisations possibles sur notre site Internet : www.spanset-nocut.de

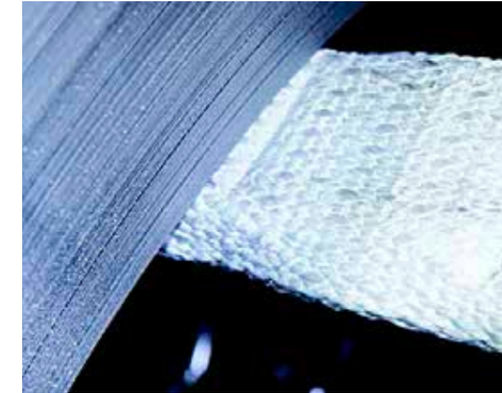


Sous charge, la gaine NoCut®sleeve n'est pas tendue, comme le montrent les fronces - évitant ainsi une usure prématurée.

La pratique démontre que nos clients sont surpris par la facilité d'utilisation et le rapport qualité/prix de notre solution



La gaine NoCut®sleeve est très maniable, même dans les espaces réduits et irréguliers, vu son poids réel très léger et sa grande souplesse.



La gaine NoCut®sleeve assure la meilleure protection contre les coupures. Même après de nombreuses utilisations, les signes d'usure sont à peine perceptibles.



Protection textile anti-coupure très légère.



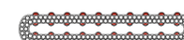
Souple, flexible et très maniable.



Efficace sur toute sa surface. Elle glisse sur toute sa longueur.



Protection anticoupure éprouvée



Tissu côtelé unique

