

Notification d'arrêt d'utilisation

ACTION IMMÉDIATE REQUISE

Harnais à arc électrique DBI-SALA® Delta™ et Exofit XP™ spécifiques de 3M Fall Protection

Dans le cadre de l'engagement continu de 3M Fall Protection à produire des équipements de sécurité et de protection individuelle de haute qualité, nous effectuons des tests périodiques de nos produits. La norme relative aux arcs électriques (*arc flash*) (ASTM F887) exige que tous les harnais à arcs électriques évalués soient soumis à un arc électrique suivi d'un test de chute dynamique réussi. Lors d'un récent examen de produits, pour certains de conception plus ancienne, indiqués ci-dessous, nous n'avons pas été en mesure d'établir un lien clair avec les rapports de tests antérieurs validant la conformité à la norme ASTM F887.

Harnais à arc électrique DBI-SALA® Delta™ & Exofit XP™ personnalisés spécifiques de 3M Fall Protection

En raison des volumes très faibles associés à ces références, nous avons choisi de ne pas investir dans les tests requis pour valider à nouveau la conformité à la norme ASTM F887 concernant les arcs électriques pour les harnais indiqués dans la liste ci-dessous. À ce titre, nous avons décidé de ne plus proposer ces produits sur le marché. Les harnais à arc électrique concernés sont indiqués dans le tableau ci-dessous.

Harnais à arc électrique CE personnalisés à faible volume/obsolètes – UGS concernées						
1101958	1101960	1101961	1101965	1101966	1101967	1101968
1101959	1111150	1111151	1111152			

Par prudence, nous demandons aux utilisateurs finaux de nous retourner ces harnais. Nous leur verserons une remise en espèces, à condition que les harnais réussissent l'inspection avant utilisation, conformément à nos instructions d'utilisation.

Nous n'avons pas connaissance d'accidents ou de blessures liés à cette condition. Nous n'avons reçu aucune plainte des clients concernant l'une de ces unités, mais nous avons identifié cette situation lors d'un examen interne.

Utilisateurs/propriétaires : Inspectez immédiatement votre harnais pour déterminer s'il s'agit de l'une des références de pièce concernées. La référence de pièce du harnais se trouve sur l'étiquette du harnais. N'utilisez pas ces harnais dans un environnement ou pour une utilisation où il existe un risque d'arc électrique. Nous n'avons connaissance d'aucune blessure liée à un arc électrique sur le terrain, mais il existe un risque de performances insuffisantes après un événement d'arc électrique.

Si vous avez indiqué que vous possédez un harnais concerné, veuillez contacter le service client 3M au +33 (0)4 83 58 08 08 ou à informationfallprotection@mmm.com, puis indiquer vos coordonnées. Nous nous occuperons du retour du produit et de la remise en espèces.

Distributeurs : Veuillez contacter notre service client au +33 (0)4 83 58 08 08 ou à informationfallprotection@mmm.com pour obtenir une liste de tous les harnais concernés qui vous ont été vendus. Les références de pièce concernées sont indiqués ci-dessus. Si vous avez un de ces harnais en stock, veuillez les retourner au service Fall Protection de 3M pour obtenir une remise. Veuillez immédiatement transmettre cette notification d'arrêt d'utilisation à tous les clients et les utilisateurs qui vous ont acheté le produit concerné en leur demandant de lire et de se conformer à cette notification.

La société 3M est engagée à fournir des produits et services de qualité à nos clients. Nous vous prions de nous excuser pour les inconvénients causés auprès de vous et de vos clients. Nous apprécions votre soutien constant aux produits et services de Fall Protection de 3M.