

E-Lance d'extinction 2.0, set avec entretoise



Description du produit:

Éteindre les feux de véhicules électriques en toute sécurité avec le système d'extinction E

Le nombre de voitures électriques sur nos routes ne cesse d'augmenter. Au 1er janvier 2019, le nombre de voitures électriques immatriculées était d'environ 83.000, soit 29.000 de plus que l'année précédente en Allemagne. Selon l'Office fédéral des statistiques, 53.000 véhicules à moteur électrique ont été immatriculés en 2019, un chiffre jamais atteint auparavant.

Le risque d'accident augmente donc dans ce secteur. Contrairement aux voitures à moteur à combustion, en cas d'accident, la voiture électrique est équipée d'une nouvelle batterie. accident avec l'incendie de la batterie, un nouveau défi attend les pompiers.

LA SOLUTION: Le système d'extinction E

Le système d'extinction E permet d'éteindre rapidement et efficacement les incendies de batteries lithium-ion sur les véhicules automobiles, et ce avec une quantité d'eau maîtrisable.

La e-lance d'extinction est introduite dans la batterie à un endroit approprié et le feu est éteint directement par l'eau qui s'écoule par la pointe de la lance. Une faible profondeur de pénétration est nécessaire.

La lance électrique n'est pas utilisée de manière préventive, mais uniquement lorsque les batteries sont en feu.

Il est possible d'ajouter un additif réduisant ainsi la consommation d'eau et limitant les émissions de gaz par encapsulation.

REMARQUE: pour une utilisation sûre de la e-lance, nous vous fournissons la eentretoise.

Article no. Prix (sans TVA)

01.71914 4 365,00