



[Fiche technique]

Cisaille électrique de désincarcération S789 eWXT

Réf. 762138

Cisaille à batterie immergeable offrant des performances de coupe exceptionnelles.

Acier rond : jusqu'à un diamètre de 42 mm.

Ouverture des lames : 205 mm.

Classes de coupe NFPA : A8/B9/C8/D9/E9

Classe de coupe EN : K

Capacité de coupe EN : 1K - 2K - 3K - 4K - 5K

Poignée circulaire flexible pour un positionnement multiple de la cisaille.

Poignée étoile permettant une utilisation intuitive même dans les situations de stress et une commande précise dans des positions difficiles, sans rotation du poignet.

Compartiment protégeant la batterie.

Eclairage intégré grâce à des LED réparties sur le boîtier.

Nouvelle innovation de lame en forme de "faucille courbée" pour une plus large ouverture de lame et plus grande profondeur de mâchoire. Permet de couper le matériau en une seule fois.

Appareil étanche immergeable adapté pour les opérations en cas de fortes pluies, inondation ou même sous l'eau. Peut fonctionner jusqu'à 60 minutes dans une eau douce de 3 m de profondeur.

Changement de batterie possible sous l'eau.

Vitesse de travail constante grâce à un contrôle électronique de la vitesse.

Batterie 5Ah 126W (à commander séparément) haute performance spécialement mise au point pour l'utilisation en intervention.

Compatible avec les cisailles, écrateurs, vérins et outils combinés électriques, facilitant ainsi la gestion des stocks de pièces détachées.

Chargeur pour batterie 5Ah (à commander séparément) alimentant les outils électriques de désincarcération de la gamme eWXT. À brancher sur secteur (230V).

Informations complémentaires

Convient parfaitement à tous les matériaux de véhicules actuels.

Rend les opérations de secours plus faciles, plus rapides et plus sûres.

Idéal pour les applications suivantes :

- Opérations de désincarcération.
- Sauvetage en trafic ferroviaire, routier, aérien, maritime.
- Découpe de structures métalliques de pièces de véhicules, de tuyaux et de profilés en acier.

Caractéristiques techniques

Marque	Lukas
Dimensions	Cisaile (Lxlxh) 912 x 266 x 253 mm. Batterie (Lxlp) 176 x 97 x 70 mm.
Alimentation	Fonctionne sur batterie Li-Ion ou branché sur secteur grâce à l'adaptateur 230V en option. A commander séparément.
Poids	Cisaile sans batterie 22,4 kg. Batterie 1,2 kg.
Garantie	1 an
Normes et Certification	DIN EN 13204:2016-12 NFPA 1936:2015

Les classifications des produits permettent de connaître leurs performances.

Pour la norme EN :

- les chiffres correspondent au type de profilé (1=ronds / 2=plats / 3=tubes ronds / 4=tubes carrés / 5= tubes rectangulaires)

- les lettres correspondent à la dimension du profilé. Elles vont de A à K. Plus la lettre est élevée, plus la dimension du profilé est importante et donc plus l'outil est performant.

Pour la norme NFPA :

- les lettres correspondent au type de profilé (A=ronds / B=plats / C=tubes ronds / D=tubes carrés / E=angles)

- les chiffres correspondent à la dimension du profilé. Ils vont de 2 à 9. Plus le chiffre est élevé, plus la dimension du profilé est importante et donc plus l'outil est performant.

Indice de protection	IP 58
-----------------------------	-------

Accessoires et Consommables	Réf. 762062 - Chargeur 230V pour batterie Lithium-Ion eWXT Réf. 762064 - Chargeur 12/24V pour batterie Lithium-Ion eWXT Réf. 762063 - Adaptateur secteur 230V pour outils de désincarcération gamme eWXT Réf. 762061 - Batterie Lithium-Ion 5Ah pour gamme eWXT
------------------------------------	--

Photos

