



[Fiche technique]

Cisaille électrique de désincarcération The Beast by Lukas S 799 eWXT avec batterie et chargeur inclus

Réf. 762126

La nouvelle cisaille de pointe de la gamme d'outils de coupe LUKAS.

Force de coupe : jusqu'à 1 376 kN

Acier rond : jusqu'à un diamètre de 45 mm.

Ouverture des lames : 204 mm.

Classes de coupe NFPA : A9/B9/C9/D9/E9

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 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 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	Cisaille (Lxlxh) 930 x 265 x 253 mm. Batterie (Lxlxp) 176 x 97 x 70 mm.
Poids	Cisaille sans batterie 24,9 kg. Batterie 1,2 kg.
Normes et Certification	EN 13204:2016-12 NFPA 1936:2015

Photos

