



[Fiche technique]

Ecarteur électrique de désincarcération SP333 E3

Réf. 762148

Ecarteur électrique immergeable permettant également d'écraser et de tirer. Avec pointes dent de requin "Shark tooth" pour une excellente prise dans tout type d'intervention.

Idéal pour les applications suivantes :

- Opérations de désincarcération.
- Travaux de secours.
- Repousser et lever des obstacles.
- Les opérations en cas de fortes pluies, d'inondations ou même sous l'eau.

Pointes extra plates à l'avant pour pouvoir être insérées dans des fentes de faible dimension.

Temps d'ouverture et de fermeture extrêmement courts pour un sauvetage rapide et sûr.

Poignée circulaire flexible pour un positionnement multiple de l'écarteur.

Manipulation intuitive même dans les situations de stress.

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

Panneau de contrôle permettant la visibilité de l'ouverture des lames, la force utilisée, le déclenchement de la fonction turbo ainsi que le niveau de la batterie.

L'appareil surveille la température de l'électronique et l'indique sur le panneau de contrôle.

Lorsque l'électronique a atteint une plage critique, le panneau de contrôle émet un avertissement permettant d'en informer l'utilisateur.

Outil de la même dimension que la gamme eWXT mais avec fonction turbo permettant un écartement plus rapide.

Fonction turbo active à partir d'un angle de 15° dans la plage de basse pression.

Une sécurité intégrée coupe la fonction turbo si la température de l'électronique devient trop élevée et la rétabli lorsque la température a diminué.

Appareil étanche immergeable adapté pour les opérations en cas de fortes pluies, inondation ou même sous l'eau. Peut fonctionner jusqu'à 60 minutes à 3 mètres de profondeur dans une eau douce ou salée avec la batterie eau de mer (en option).

Changement de batterie possible sous l'eau.

Informations complémentaires

Force d'écartement : 42-836 kN.

Distance d'écartement : 600 mm.

Force de traction : 56 kN.

Course de traction : 440 mm.

Peut fonctionner jusqu'à 60 min dans une eau douce de 3 m de profondeur.

Changement de batterie possible sous l'eau.

Caractéristiques techniques

Marque	Lukas
Dimensions	(Lxlxh) cm : 82.3 x 25.6 x 25.3
Alimentation	Batterie 5Ah 126W Li-Ion haute performance spécialement mise au point pour l'utilisation en intervention ou branchement secteur grâce à l'adaptateur. A commander séparément.
Pression	70 MPa
Poids	17.1 kg (sans batterie)
Garantie	1 an
Normes et Certification	DIN EN 13204: 2016-12 Les classifications des produits permettent de connaître leurs performances: Pour la norme EN : - les chiffres correspondent au type de profilé (1=rond / 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.
Indice de protection	IP 58
Instructions d'utilisation	Température d'utilisation : -20°C jusqu'à + 55°C
Entretien	Un contrôle visuel est à effectuer après chaque utilisation : contrôle de la lubrification des pièces mobiles ainsi que des boulons. Les salissures doivent être éliminées avec un chiffon humide. Une révision annuelle doit être réalisée par une personne habilitée.
Accessoires et Consommables	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 Réf. 762096 - Batterie Lithium-Ion 9Ah pour gamme eWXT Réf. 762150 - Batterie Lithium-Ion 9AH eau de mer Réf. 762066 - Chargeur 230V pour batterie Lithium-Ion eWXT E3

Photos

