



[Fiche technique]

Écarteur hydraulique de désincarcération SP333

Réf. 762014

Très bon rapport poids/performances. Possède la plus grande force d'écartement de sa catégorie.

Force d'écartement : 42-836 kN.

Ouverture des pointes : 600 mm.

Force d'écrasement : jusqu'à 144 kN.

Force de traction : 56 kN.

Course de traction : 440 mm.

Besoins en fluide : 150 cm³.

Avec pointes dent de requin "Shark Tooth" pour une excellente prise dans tout type d'intervention.

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

20 % de force en plus et 23% plus léger par rapport au modèle précédent le SP 300.

Permet un sauvetage rapide et sûr des victimes d'accidents.

Informations complémentaires

A raccorder à un groupe hydraulique.

Idéal pour les applications suivantes :

- Opérations de désincarcération .
- Travaux de secours.
- Repousser et lever des obstacles.

Caractéristiques techniques

Marque	Lukas
Dimensions	(Lxlxh) 723 x 285 x 202 mm
Poids	13,4 kg
Garantie	1 an
Normes et Certification	DIN EN 13204:2016-12 NFPA 1936:2015

Photos

