



[Fiche technique]

## Cisaille hydraulique de désincarcération The Beast by Lukas S 799

Réf. 762075

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

Force de coupe : 1376 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

Grâce à ses performances de coupe certifiées par le TÜV selon la norme EN 13204 ou NFPA, la nouvelle cisaille S 799 atteint les catégories les plus élevées possibles dans chaque cas : "All 9" selon NFPA et "5 x K" selon EN 13204.

De plus, la force de coupe en kN atteint la valeur la plus élevée de toutes les cisailles LUKAS : 1 346 kN, soit près de 140 tonnes.

Forme optimale des lames qui permet une coupe exceptionnelle et un positionnement parfait : se centre automatiquement sur la pièce à découper de telle sorte que la force de coupe soit maximale.

Avec une largeur d'ouverture de 204 mm, THE BEAST BY LUKAS appartient également à la catégorie la plus élevée possible selon la norme EN 13204, c'est-à-dire la classe CC 200, en ce qui concerne le critère "géométrie de la lame".

Avec 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.

## Informations complémentaires

Convient parfaitement à tous les matériaux de véhicules actuels.

A raccorder à un groupe hydraulique.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Lukas
<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 828 x 291 x 188 mm
<b>Poids</b>	21,3 kg
<b>Garantie</b>	1 an
<b>Normes et Certification</b>	EN 13204:2016-12 NFPA 1936:2015

## Photos



Cisaille hydraulique de désincarcération