



[Fiche technique]

Cisaille hydraulique de désincarcération S 789

Réf. 764761

Cisaille incontournable de la gamme d'outils de coupe LUKAS.

Faible poids, géométrie de lame optimisée permettant une large ouverture et une performance de coupe très élevée pour cette catégorie.

Lame en forme de "faucille courbée". Permet une plus large ouverture de lame jusqu'au verrou central et un positionnement parfait. Possibilité de couper le matériau en une seule fois.

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

Marque	Lukas
Dimensions	(Lxlxh) 801 x 279 x 187 mm
Caractéristiques produit	Besoin en fluide : 295 cm ³ HM 10 ISO 6743-4
Couleur	Bleu
Conforme 10g	Non
Matière	Corps en plastique et lame en acier
Unité de vente	A l'unité
Poids	18,8 kg
Garantie	1 an
Normes et Certification	DIN EN 13204:2016-12 Classe de coupe : CC 205 K - 18,9
Indice de protection	IP 58
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Force de coupe (Kn)	1100
Pression de travail (Mpa)	70
Distance d'écartement (mm)	205
Diamètre coupe (mm)	42

Photos

