



[Fiche technique]

Concasseur de béton hydraulique double effet

Réf. 762919

Pince à béton conçue pour le sauvetage déblaiement, notamment sur site ayant subi une catastrophe

Distance d'écartement : 230 mm

Force d'écrasement : 196 kN

Capacité d'écrasement : 200 mm de béton à 375 kg/cm²

Permet de démolir des parois en béton ou en brique sans vibrations, percussions, bruits et poussières.

Avec pointes renforcées pour une excellente prise à la perpendiculaire des parois à concasser.

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

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

Cache de protection transparent pour protéger l'intervenant des éclats de béton.

Manipulation intuitive même dans les situations de stress.

Compatible avec les groupes hydrauliques LUKAS, limitant ainsi la quantité de matériel à transporter

Informations complémentaires

Idéal pour les applications suivantes :

Opérations de sauvetage déblaiement

Travaux de secours

Fragiliser les obstacles

Caractéristiques techniques

Dimensions	(Lxlxh) 87,6 x 42,6 x 21,2 cm
Caractéristiques produit	Idéal pour les applications suivantes : Opérations de sauvetage déblaiement Travaux de secours Fragiliser les obstacles
Couleur	Acier, Rouge, Noir, Violet
Pression	700 bar
Conforme 10g	Non
Matière	acier
Unité de vente	A l'unité
Poids	23,4 kg
Livré avec	Raccords pour connection aux systèmes d'alimentation LUKAS
Normes et Certification	; La directive européenne 2006/42/CE
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Poids du produit	23.4