



Pince pour blocs irréguliers

Pince de levage pour le transport de blocs de pierre

Départ usine **10 jours** **LIVRAISON GRATUITE***

Points forts du produit

- Pince de levage pour le transport de blocs de pierre à forme non déterminée
- Compatible avec des pierres de grande taille
- Le grappin mécanique doit être suspendu par deux chaînes
- La pince admet une charge allant jusqu'à 2 000 kg
- 4 modèles de différentes finitions et différentes charges sont disponibles

Description

La pince a une capacité de charge de 1.5 ou 2 tonnes selon le modèle choisi. Pince de levage permettant le transport de blocs de pierre à forme non déterminée.

Cette pince mécanique peut être utilisée avec des pierres de grande taille. Son grappin mécanique doit être suspendu par deux chaînes (non livrées).

Plusieurs modèles disponibles :

- Charge maximale 1500 ou 2000 kg.
- Finition peinte ou galvanisée.
- Ecartement jusqu'à 1000 mm ou 1500 mm.

** Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.*

Certifications

Garantie
1 an



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	FINITION	ECARTEMENT MAX. (MM)	DIM. LXH (MM)	POIDS (KG)
11.0789.01	1500	Peinte	1000	440 x 700	86,0
11.0789.02		Galvanisée	1000	440 x 700	86,0
11.0789.03	2000	Peinte	1500	500 x 700	108,0
11.0789.04		Galvanisée	1500	500 x 700	108,0

Voir en ligne Pince pour blocs irréguliers

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com