

PINCE POUR ÉLÉMENTS PRÉFABRIQUÉ FTZ



UTILISATION :

La gamme de pinces FTZ est spécialisée pour déplacer et poser des éléments préfabriqués. Charge maximale utile : de 900 à 5000 Kilogrammes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Réglage de la largeur de préhension via des boulons d'arrêt à ressorts.
- Goujons d'accrochage pour engins de levage
- Système de changement automatique pour une commutation entièrement automatique de « plein » à « vide ».
- Éléments de préhension interchangeables en caoutchouc.
- poignées pour le guidage de la pince
- Protection de surface durable en raison de la galvanisation.

Tableau des mesures

Code	Charge admissible	Largeur des mâchoires	Zone de préhension	Profondeur d'insertion	Poids propre
	mm	mm	mm	mm	kg
FTZ-I	900	420	50-520	170	55
FTZ-BB	900	420	50-480	290	60
FTZ-UNI-15	1500	420	0-750	255	88
FTZ-UNI-25	2500	420	0-750	255	119
FTZ-UNI-50	5000	720	0-850	200a	245
FTZ-MAXI-25	2500	420	200-1200	255	132
FTZ-MAXI-50	5000	720	400-1250	240	260