



Pince mécanique automatique pour bordures VZ-M-UNI

Mode de travail purement mécanique, utilisable sur chaque chargeuse sur pneus, excavatrice ou sur un autre engin de levage.

- Cœillet d'accrochage pour crochet de grue.
- Poignée pour un guidage optimal de la pince.
- Système de changement automatique pour une commutation entièrement automatique de « plein » à « vide ».
- Protection de surface durable en raison de la galvanisation.

VZ-M-UNI

Type	Poids propre (kg)	Longueur de mâchoires (mm)	Profondeur d'insertion (mm)	Zone de préhension (mm)	Charge admissible (kg)	No de commande
VZ-M-UNI	21	150	50	900 – 1.065	300	53100275

6



Pince pour bordures BZ

Pour la préhension de bordures, de caniveaux ou de matériaux semblables. Aussi pour bordures naturelles.

Le cordeau reste entièrement libre grâce à un bref ajustement. Il est recommandé d'utiliser la pince pour bordures par paire.

- Éléments de préhension interchangeables en caoutchouc en gris.
- Protection de surface durable en raison de la galvanisation.

BZ

Type	Poids propre (kg)	Longueur de mâchoires (mm)	Profondeur d'insertion (mm)	Zone de préhension (mm)	Charge admissible (kg)	No de commande
BZ	3,8	150	200	0 – 400	150	53200084

Pièces de rechange :

Type	Description	Poids propre (kg)	No de commande
Caoutchouc de rechange pour BZ	par pièce, en vrac (gris)	0,08	43200006
Caoutchouc de rechange pour BZ	2 pièces dans un sachet plastique (gris)	0,16	43200115

