



TSZ-UNI avec HVA-FTZ/TSZ

## Pince pour pose de marches TSZ

Conçue pour la préhension et manutention de marches, bordures, équerres et matériaux similaires avec un engin de levage.

- Réglage simple de l'ouverture au moyen d'un verrou à ressort.
- Grande profondeur d'insertion. Les bordures à profil conique seront manutentionnées tout aussi aisément grâce à la profondeur d'insertion de 185 mm des mâchoires de la pince au-dessus de la zone conique.
- Œillet d'accrochage pour crochet de grue.
- Système de changement automatique pour une commutation entièrement automatique de « plein » à « vide ».
- Mâchoires profilées interchangeables en caoutchouc.
- Galvanisation.



TSZ-UNI-WB-SQ

Type	Poids propre (kg)	Longueur de mâchoires (mm)	Profondeur d'insertion (mm)	Zone de préhension (mm)	Charge admissible (kg)	No de commande
<b>TSZ-UNI</b>	32	350	185	50 – 600	600	<b>53100338</b>
<b>TSZ-MAXI</b>	35	350	185	850 – 1.100	600	<b>53100364</b>

### Accessoires :

**TSZ-UNI-WB-SQ:** Les griffes de préhension en acier spéciales permettent le déplacement sûr de blocs de pierres grossièrement équarris. En quelques gestes, il est possible de visser les griffes sur la pince (pour tous les TSZ-UNI à partir de l'année de construction 2009, art no 53100338).

**TSZ-UNI-ET:** Fourreau avec œillet d'accrochage et mécanisme de rotation manuel qui se verrouille à 90°. Ainsi, le TSZ-UNI peut être utilisée avec les dents de fourche d'un chariot-élévateur.

**Support réglable en hauteur HVA-FTZ/TSZ:** pour tous les types FTZ-UNI/MAXI/MULTI ainsi que TSZ-UNI. Plage de réglage TSZ-UNI/MAXI env. 55 – 140 mm. Plage de réglage FTZ-UNI/MAXI-25 et FTZ-UNI/MULTI-15 env. 120 – 255 mm. FTZ-UNI-50 env. 55 – 155 mm. FTZ-MAXI-50 env. 55 – 195 mm.

Type	Poids propre (kg)	Profondeur d'insertion (mm)	Zone de préhension (mm)	Charge admissible (kg)	No de commande
<b>TSZ-UNI-WB-SQ</b>	5,58	210	50 – 550	600	<b>43101384</b>
<b>TSZ-UNI-ET</b>	25			600	<b>43101130</b>
<b>Support réglable en hauteur HVA-FTZ/TSZ</b>	2,5				<b>43100867</b>