

Godets fossé en V

Godet 0-22 Tonnes

Le profil du godet en forme de V est parfait pour les travaux de drainage

Le godet à fossé en V, ou godet profilé, a été développé pour les travaux de drainage et est couramment utilisé dans les applications où des angles spécifiques ou des formations en forme de V sont requis, comme les fossés, les canaux ou les remblais. Ce type de godet permet de terminer le travail plus rapidement et fait suivre une ligne droite au fossé. Bien entendu, le godet à fossé en V peut être utilisé avec le tiltrotateur.

En utilisant un godet en forme de V, les opérateurs peuvent obtenir des profils cohérents et précis, garantissant ainsi l'uniformité et la précision du résultat final. La conception et la fonctionnalité du godet en font un outil précieux pour les projets nécessitant une mise en forme et un profilage de surface méticuleux.

Toutes les plaques d'usure sont fabriquées en acier de haute qualité, ce qui rend le godet durable et léger.



🔧 Spécifications techniques

Godets fossé en V	Poids machine [ton]	Support S-type	Largeur [mm]	Volume [l]	Poids [kg]	Article
VB2	0-2	S30	900/200	90	65	898411
VB3	2-6	S40	1100/200	140	120	898412
VB4	2-6	S40	1200/200	200	195	898413
VB6	2-6	S40	1400/300	240	210	898414
VB8	5-12	S45	1700/300	400	290	898415
VB8	5-12	S50	1700/300	400	290	898416
VB15	12-16	S60	1750/300	500	390	898417
VB20	16-22	S70	2000/350	600	570	898418