

Łyżki użytkowe

Łyżka 13-33 (tony)

Dostosowane do pracy w aplikacjach wodociągowych i kanalizacyjnych

Łyżka użytkowa może być opisana jako połączenie łyżki kablowej i łyżki kopiącej z wymiarami dostosowanymi do pracy w aplikacjach wodociągowych i kanalizacyjnych. Jest idealna, gdy potrzebujesz zasięgu łyżki kablowej, ale chcesz szybciej przemieszczać większe ilości ziemi. Konstrukcja z dłuższą płytą dolną ułatwia pracę wokół i pod kablami oraz rurami wodociągowymi.

Dzięki wytrzymałej konstrukcji, gładkim krawędziom i wzmocnionej strukturze, łyżka jest odpowiednia do pracy z różnorodnymi materiałami, takimi jak gleba, żwir, piasek czy lekkie odpady. Dostępna jest dla maszyn o wadze od 13 do 33 ton, z interfejsem S60 i S70.

Łyżka użytkowa Steelwrist posiada wygięty profil lub belkę, która zastępuje tradycyjną rurę. Prowadzi to do zwiększenia sztywności przy jednoczesnym zmniejszeniu masy i kosztów. W przypadku większych łyżek belka wykonana jest z wysokiej jakości stali, co sprawia, że rozwiązanie staje się jeszcze bardziej efektywne.



Łyżka użytkowa posiada:

- Płyty trudnościeralne z wysokiej jakości stali
- Kąt łyżki 30°
- Krawędź tnącą wykonaną z materiału HB 500

🔧 Specyfikacja techniczna

Łyżki użytkowa	Ciężar maszyny [ton]	Wspornik S-type	Szerokość [mm]	Objętość ISO [l]	Objętość SAE [l]	Waga [kg]	Artykuł
UB15	13-16	S60	700	360	450	420	101195
UB17	16-18	S60	800	460	630	500	101196
UB17	16-18	S65	800	460	630	555	101197
UB20	18-22	S70	900	580	820	550	101198
UB25	22-26	S70	900	630	860	660	101199
UB30	22-33	S70	1000	790	1080	760	101200