

Aluminium ballastschop 28cm breed + slijtstrip met 90cm steel en kunststof D greep

DeWit
De
Wit's
reed 1a
9964
TA

De aluminium ballastschop is geschikt voor het opscheppen van lichte volumineuze materialen zoals zaagsel, boomschors, diervoeder en bijvoorbeeld pellets.

Specificaties

Door de schop van aluminium te produceren is er een gering gewicht waardoor de schop gemakkelijker te hanteren is. Ten opzichte van staal bespaar je bijna de helft aan gewicht.

De ballastschoppen worden gemaakt met of zonder een verwisselbare metalen slijtstrip op de voorzijde van de schop.

De steelkeuze is ruim, de schop wordt gemaakt met houten stelen van 80,90 en 100 cm voorzien van kunststof of metalen D-greep. Daarnaast is er een 130cm houten knopsteel voor de ballastschoppen. De ballastschoppen zijn er in 3 verschillende breedtematen, 23,5cm, 25cm en 28cm breed.

DeWit is uniek in de productie van aluminium ballastschoppen door dit in Nederland te doen. Zowel de ballastschop als de steel worden in Nederland geproduceerd.

Kornhorn The Netherlands
+31 594 659016

nr

23452 Aluminium ballastschop 28cm breed + slijtstrip met 90cm steel en metalen D greep

Gewicht

1,25

Formaat

1555x280x160

Handgreep

Handgreep or type unknown

Omschrijving