

Image not found or type unknown

Schep Drents model, 1/2 gebogen, 00 met 130cm fibersteel

DeWit
De
Wit's
reed 1a
9864
TA

DeWit schep gesmeed van boronstaal met een bladdikte van 2mm. Het blad van een DeWit schep is gesneden middels fiberlaser techniek en verhit tot 1200 graden Celsius middels inductieovens. Eenmaal op temperatuur wordt het blad gesmeed en de dul op stand gezet en vervolgens gehard. Tijdens de afwerking wordt de schep altijd extra scherp geslepen en voorzien van een watergedragen blanke lak.

Een goede stootijzer is voorzien van een gestuikte knop.

Specificaties

Kornhorn The Netherlands
+31 594 659016

Deze schep, schop of bats is voorzien van een fiber versterkte knopsteel met een lengte van 130cm.

De schep heeft een half gebogen (1/2) dulstand die 35mm gebogen is en daardoor het meest geschikt is als allrounder in de tuin, bestrating en infra werkzaamheden. De type aanduiding van 00 op het blad betekent dat de afmeting van het blad 265x220mm is.

Het Drents model schep, schop of bats is de aanduiding van de vlakke rand die aan de buitenzijde van het blad zit, met een vlakke rand steek je met minder weerstand de schep in de grond of in het zand.

nr	Omschrijving	Gewicht	Formaat	Handgreep
23048	Schep Drents model 1/2 gebogen, 00 met 130cm fibersteel	2	155x220x100	