



Steekschip Drents model 1/4 gebogen 000, met 110cm T steel

DeWit
De
Wit's
reed 1a
9864
TA

DeWit steekschip 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

Iedere DeWit schep wordt voorzien van een essen steel die in Nederland is geproduceerd. Het hilt op de steel is gemaakt met een platte pen verbinding die niet is doorgestoken waardoor het hilt fijner aanvoelt bij gebruik.

De steekschip heeft een rechte (1/4) dulstand die slechts 20mm gebogen is en daardoor het meest geschikt is om mee te spitten en overige aanplant werkzaamheden in de tuin mee te doen. De type aanduiding van 000 op het blad betekent dat de afmeting van het blad 255x210mm is.

Het Drents model 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

23002 **Steekschip Drents model 1/4 gebogen,000 met 110cm T steel**

Gewicht

1,65

Formaat

1340x225x75

Handgreep

Handgreep or type unknown

Omschrijving