



# Pflanzenkelle 'welldone' Eschengriff 140mm

## DeWit Pflanzenkelle Welldone – die stärkste Kelle der Welt

Die DeWit Welldone Pflanzenkelle ist nicht einfach nur eine Pflanzkelle – sie ist ein Kraftpaket im Taschenformat. Entwickelt, um die stärkste Kelle der Welt zu sein, hält dieses Werkzeug selbst härtesten Bedingungen stand. Buchstäblich unverwüstlich – sogar ein Bulldozer bekommt diese Kelle nicht klein.

Die Stärke des Welldone-Designs liegt in der einzigartigen Verbindung zwischen Blatt und Griff. Diese Verbindung besteht aus gehärtetem Boronstahl und ist durch die flache, geschweißte Ausführung die stärkste Konstruktion ihrer Art. Der Dorn ist geschnitten, gehärtet und geschweißt – so entsteht eine solide Einheit, die auch bei intensiver Nutzung nicht nachgibt.

Besonders ist zudem, dass die Schweißverbindung nicht versteckt, sondern auf der Rückseite des Blatts sichtbar ist. Diese sichtbare Schweißnaht ist eine bewusste Designentscheidung – Handwerk, das Stärke ausstrahlt. Robust, pur und ehrlich.

Das Blatt ist über die gesamte Länge rasiermesserscharf geschliffen. Dadurch arbeiten Sie mühelos auch in harter, trockener oder tonhaltiger Erde. Diese Kelle ist für echte Gartenliebhaber gemacht – und vor allem für Profis und Gärtner, die sich Tag für Tag auf ihr Werkzeug verlassen müssen.

## Warum die DeWit Welldone Pflanzenkelle wählen?

- Unverwüstliches Design: stärker als jede andere Kelle

De Wit's reed 1a  
9864 TA

Kornhorn The Netherlands  
+31 594 659016

- Gehärteter Boronstahl mit geschweißter Verbindung – sichtbares Handwerk

## Spezifikationen

### Item nr Beschreibung

3346 Über die gesamte Länge scharf geschliffenes Blatt für präzises, kraftvolles Arbeiten

Gewicht	Format	Behandeln
0,265	330x80x45	Behandelt or type unknown

- Geeignet für den täglichen Profi-Einsatz und den ambitionierten Hobbygärtner
- Hergestellt in den Niederlanden von DeWit – Handwerk seit 1898

Ob Sie professionell im Garten arbeiten oder einfach solides Werkzeug schätzen: Die Welldone-Kelle ist für ein ganzes Leben gebaut.

