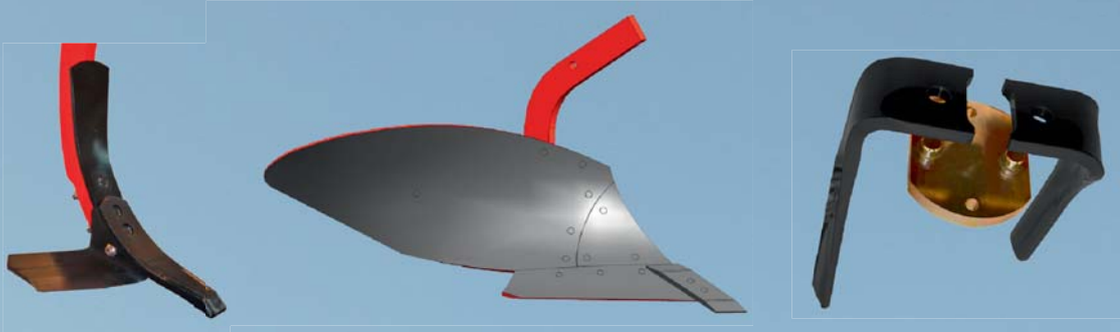


NEUHEIT

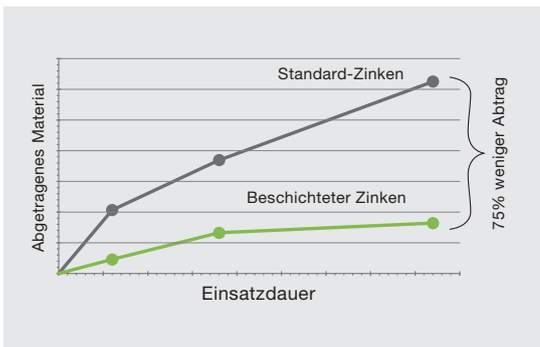
DURASTAR

PÖTTINGER Original Verschleißteile



Beständig Zuverlässig Hochwertig

DURASTAR Verschleißteile



Kreiseleggenzinken

Optimale Bodenbearbeitung.

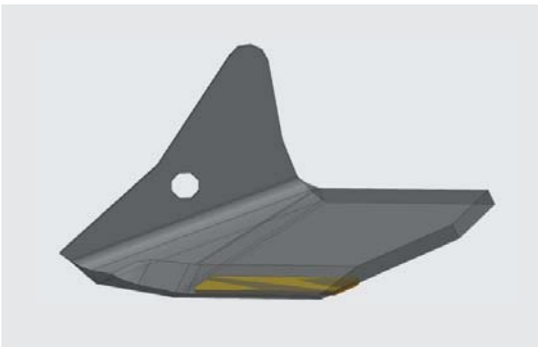
Die PÖTTINGER Kreiseleggenzinken sorgen für konstante und verschleißarme Bodenbearbeitung. Die idealen Zinken für den Einsatz in der Mulchsaat. Auch bei hoher Beanspruchung gewährleisten sie eine gleichmäßige Krümelung.

Beschichtet und bewährt.

- 60 % längere Lebensdauer durch spezielle Beschichtung
- 18 mm starke Zinken mit beidseitiger Schneide
- Hohe Formbeständigkeit
- Konstante Arbeitsqualität

Lange Lebensdauer für hohe Ansprüche.

PÖTTINGER DURASTAR Zinken erhöhen die Lebensdauer um mindestens 60 % im Vergleich zu Standardzinken. Ermöglicht wird das durch die spezielle Wolfram-Carbid-Beschichtung, die dem Zinken seine hohe Ausdauer verleiht.



Grubberspitzen und -flügel

Bewährt auf allen Böden.

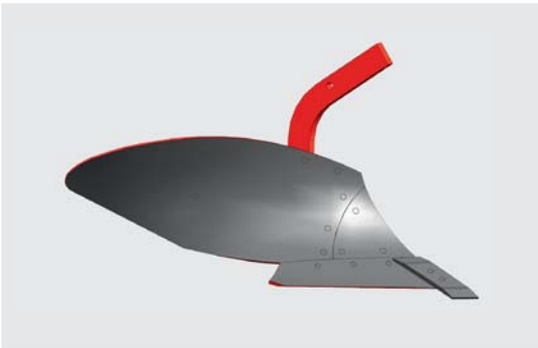
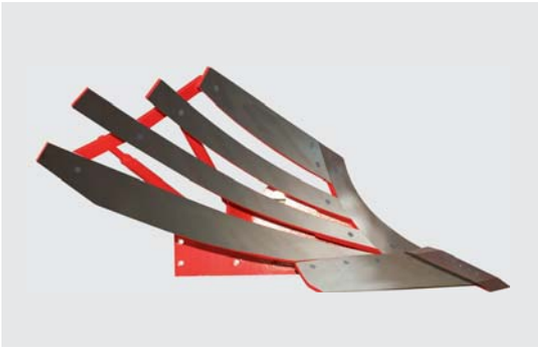
Die Grubberspitzen und -flügel sorgen für souveräne Mischwirkung durch steilere Flügelstellung. Die verstellbare Flügelneigung sichert optimales Einzugverhalten und flexible Bodenbearbeitung.

Länger grubbern mit DURASTAR Grubberspitzen.

- Doppelte Lebensdauer im Vergleich zur Standardspitze
- Hochwertige Beschichtung auf der Spitzenvorderseite
- Hoher Wolfram-Carbid-Anteil für längere Standzeit
- 15 mm Materialstärke an der Scharspitze
- Widerstandsfähig auch bei steinigem Verhältnissen
- Spezielle Spitzenform für mehr Verschleißvolumen in der Hauptverschleißzone

Widerstandsfähig beflügelt.

- Beschichtung an der Unterseite des Flügels
- Verdoppelung der Lebensdauer im Vergleich zum Standardflügel
- Deutlich höhere Verschleißbeständigkeit durch hochwertiges Grundmaterial
- Hochwertiges Grundmaterial hält die Werkzeugform
- Beschichtung hält auch Steinkollisionen stand



Pflugkörper

Stark und flexibel im Einsatz.

- Leichtzügig für hohe Fahrgeschwindigkeit und reduzierten Kraftbedarf
- Breite Furchenräumung
- Ideal für Wiesenumbbruch und flachgründiges Pflügen
- Einsatzsicherheit auch in Hanglagen garantiert

Durchgehärtet und aufgekohlt.

- Durchgehärtet: bedeutet über die gesamte Blechstärke konstante Härte
- Aufgekohlt: Mittelkern als Trägermaterial ist elastisch
- Bewährte, durchgehärtete Pflugkörper garantieren solide Arbeitsergebnisse auf konstanten Böden (Börde, Schwarzerde,...).
- Pflugkörper mit einer speziellen Aufkohlung überzeugen durch eine superharte Außenschicht von 2,3 mm auf beiden Körperseiten, sowie einen elastischeren Kern. Diese Kombination gewährleistet optimale Bearbeitung von Böden mit schlechtem Fließverhalten und wechselnder Struktur.
- Erhöhung der Lebensdauer im Vergleich zu 3-Lagenblechen
- Besserer Erdblauf reduziert das Ankleben von Erdmaterial
- Entwickelt und gefertigt durch PÖTTINGER
- Erhältlich für die Körperformen 46 Wc, 27 Wc, 36 UWc, 39 UWc