

Warum LAMATOR?

Gleichmäßige Arbeitstiefe, ebenes Saatbett.

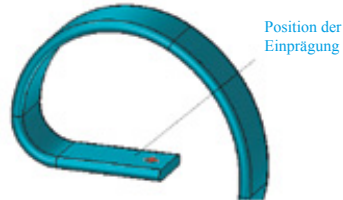
Weil bei LAMATOR ein Zinken wie der andere ist!

Wie gewährleistet LAMATOR den hohen Qualitätsstandard?

Durch konsequente Qualitätssicherung vom Rohmaterial bis zum Fertigprodukt!

Woran erkennen Sie unsere Qualitäts-Zinken?

An der Einprägung „Made in Germany“ mit Jahreszahl!



Warum betreiben wir diesen großen Aufwand?

Wir bei LAMATOR wollen zufriedene Kunden!

LAMATOR-Produkte sind ihren Preis wert.

Sie sind zuverlässig und bieten eine hohe Arbeitsqualität!

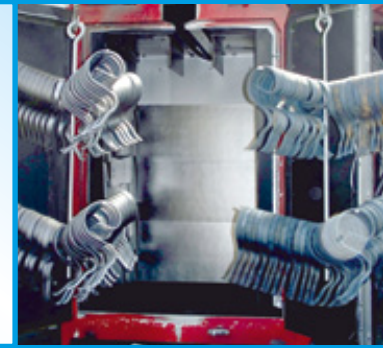
Mit LAMATOR-Produkten sichern Sie sich Ihren Erfolg!



LAMATOR GmbH

Made in Germany
- seit 1906 -

Federnde Arbeitswerkzeuge zur optimalen Bodenbearbeitung



LAMATOR GmbH

Prager Straße 1 · D - 04860 Torgau

Telefon: + 49 (0) 34 21 / 77 37 6 - 0

Fax: + 49 (0) 34 21 / 77 37 6 - 40

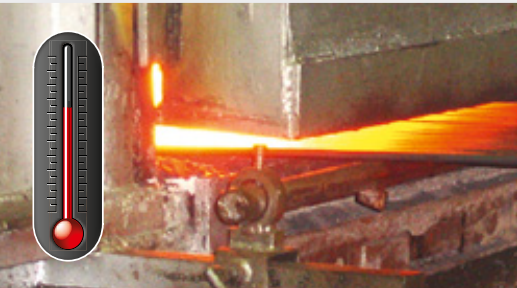
info@lamator.de · www.lamator.de



Zertifizierter Sonderstahl

Konstante, hochwertige Qualität von langjährigen Lieferanten

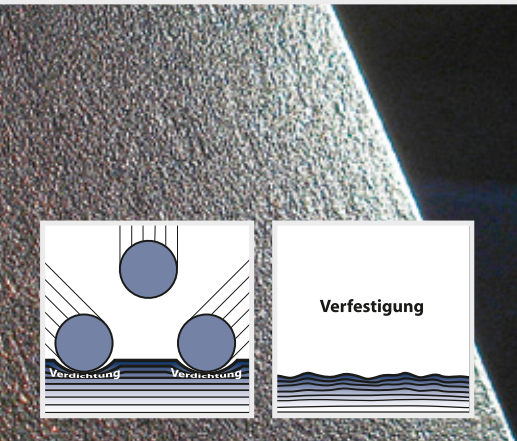
Kein Stahleinkauf nach Tagespreis



Wärmebehandlung

Exakte Temperaturführung

Hohe Festigkeit bei hoher Zähigkeit



Kugelstrahlen

Für alle Zinken

Verfestigung durch Verdichtung

Matt-glänzende Oberfläche

Leicht erkennbares Qualitätsmerkmal



Hohe Biegefestigkeit

Schare mit ausgeprägter V-Form

Hochwertige Klemmplatten

LAMATOR-Klemmplatten geben den Zinken einen sicheren Halt

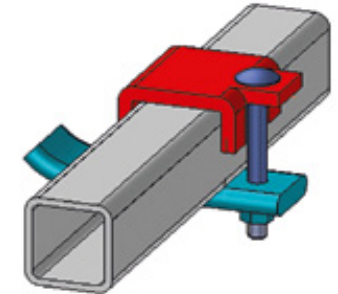
Durch allseitiges Umfassen des Rahmenprofils sichere, genaue Position

Kein Verrutschen beim Anziehen

Kein Aufwölben der Klemmplatte

Flächige Auflage

Kein Lösen auch bei extremer Vibration



Passgenauer Sitz des Scharss auf dem Zinken

Abstützung des Scharss über die ganze Länge der Auflage

Langer Hebelarm für die Schraube am unteren Zinken-Ende

Keine Überlastung von Schraube und Schar auf hartem und steinigem Boden

Auch bei großen Zinken genügt eine Schraube

DIN-Muttern mit großer Schlüsselweite

Geringerer Zeitaufwand beim Scharwechsel

