

Dlaczego LAMATOR?

Równomierna głębokość pracy, równe łoża siewne.

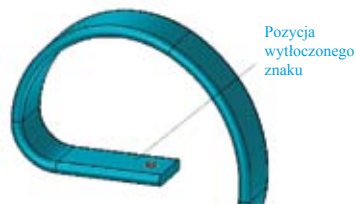
Bo w firmie LAMATOR jeden ząb jest jak drugi!

Jak firma LAMATOR zapewnia ten wysoki standard jakości?

Przez konsekwentną kontrolę jakości od surowca do gotowego wyrobu!

Po czym poznać jakość naszych zębów?

Po wytłoczonym „Made in Germany” z rokiem produkcji!



Dlaczego uprawiamy ten wysoki nakład?

My w firmie LAMATOR chcemy zadowolonych klientów!

Produkty firmy LAMATOR są warte ich ceny. One są niezawodne i zapewniają wysoką jakość wykonywanej pracy!

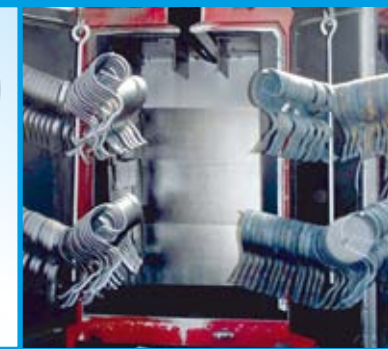
Zabezpiecz twój sukces produktami firmy Lamator!



LAMATOR GmbH

Made in Germany
- since 1906 -

Sprężyste narzędzia robocze do doskonałej uprawy gruntu



LAMATOR GmbH

Prager Straße 1 · D-04860 Torgau

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

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

Email: info@LAMATOR.de · www.LAMATOR.de



Certyfikowany stal

Stala, wysoka jakość
długoletnich dostawców

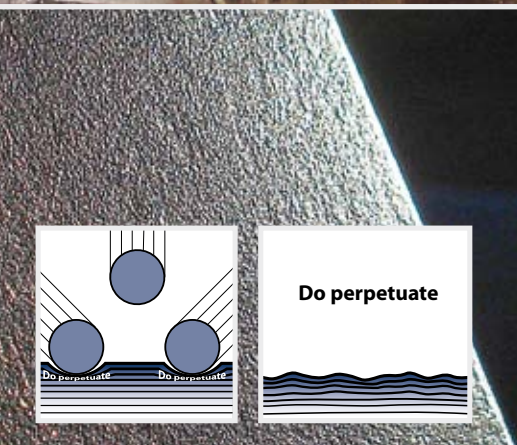
Nie zakupujemy stali
według ceny rynkowej



Obróbka cieplna

Ścisłe sterowanie temperatury

Wysoka stałość przy wysokiej
wytrzymałości



Promieniowanie kuliste (isotropowe)

Dla wszystkich zębów

Wzmocnienie przez kompresje

Matowo-świecąca powiechrnia

Łatwo rozpoznawalna cecha jakości



Wysoka wytrzymałość giętkości

Redliczki o wyraźnym kształcie litery V

Wysokowartościowe płyty zaciskowe

Płyty zaciskowe LAMATOR
dają zębom bezpieczną podporę

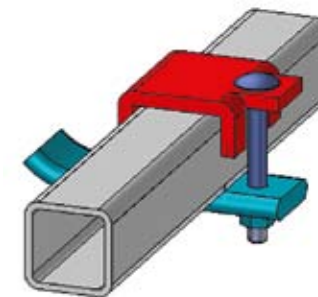
Przez wszechstronne obejmowanie kształtownika
bezpieczna, dokładna pozycja

Przy dociąganiu nie ma przesuwania

Płyty zaciskowe nie wyginają się

Dokładne przyleganie

Nie luzuje się nawet przy ekstremalnych drganiach



Dopasowane przyleganie redliczki do zęba

Redlice podpierają się przez całą
długość przylegania

Dłuższy moment siły śruby
przy dole zęba

Na twardym i kamienistym
gruncie śruba i redlica nie są przeciążone

Również przy dużych zębach
wystarczy jedna śruba

Nakrętka-DIN z dużą szerokością klucza

Niska czasochłonność przy wymianie redlicy

