



Eine Minute Stillstand kann bis zu 8,-- Euro kosten !!

Durch die 3 bis 5fache **Erhöhung der Standzeit** senken Sie Ihre Verschleißkosten und haben außerdem noch **geringere Rüst-, Fehl- und Stillstandzeiten.**

Transport-Reinigungswalzen von gefertigt und beschichtet

„Kleine“ KR-6-II/Transport und Reinigungswalzen-Wandstärke 8 mm-**Wendeln**

„Kleine“ KR-6-II/Transport und Reinigungswalzen-Wandstärke 8 mm-**Längsstege**

„Holmer“ - „Ropa“ - komplette Walzenfertigung mit Beschichtung

„Walzen“ - Wandstärke nur in 8 mm - mit **Wendeln**

Maße nach Absprache

„Walzen“ - Wandstärke nur in 8 mm- („Glatte“ - Walze)

Längsbeschichtung

Die Walzen werden nach den Anforderungen am Steg-/Quersteg und am Rohr bzw. Rohrende beschichtet!

Walzenreparatur - aufarbeiten und - beschichten

Kleine; Holmer; Ropa - Wendeln und Stege-/Querstege, evtl. Rohrenden erneuern und beschichten

Reihenweite „45“ oder „50“

Wendel-Stege und das Rohr in Schwadbreite beschichten

„Holmer“ - „Ropa“

„Erste“ glatte Walze nur beschichten

„Letzte“ glatte Walze beschichten (Durchmesser ca.135mm)

Blattschnecken für 6reihige Rübenroder aller Fabrikate

Führungsflachstahl beschichten

aufarbeiten, wenn das Führungsflacheisen erneuert werden muss

Schnecke mit Spezialeisen verstärken

Rübenrodeschare: mit Beschichtung

„Holmer“ - „Ropa“

„Holmer“ - „Ropa“ mit Rundeisen

„Kleine“ - normale Schare

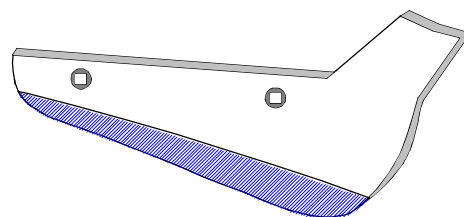
„Kleine“ - SF 10 in 10mm Stärke

„Stoll“ - „Dreiloch“

Dto. aufgeführte Schare nur beschichten:

Beschichtung weiterer Fabrikate nach Aufwand

**Frühbezugs- & Preis-
information auf Anfrage**



Alle Preisangaben: zzgl. MwSt., freibleibend und pro Stück

