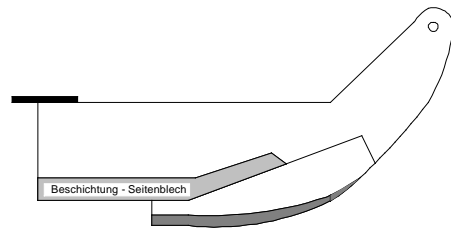
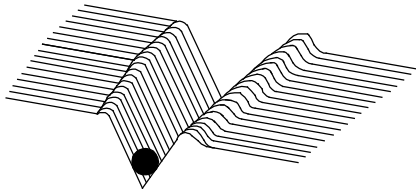


# Mais Säschare:

aufgearbeitet und natürlich hochverschleißfest  
beschichtet von HTU

© HTU '11

Frühbezugs- & Preis-  
information auf Anfrage



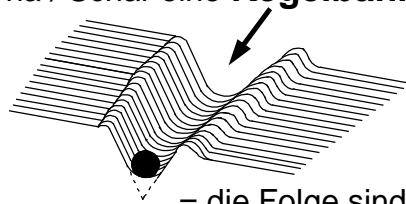
Mais Säschare sollten in der Form so konstruiert sein, dass eine **keilende Furche** bzw. **Rille** (Abb. links) geformt wird. Dadurch wird das Saatgut, wie beispielsweise Mais - Bohnen - Erbsen (Zuckerrübe) beim Berühren des Erdbodens eingeklemmt !

In Abhängigkeit von:

- ◆ **Bodenverhältnissen**
- ◆ **Arbeitsgeschwindigkeit**
- ◆ **Arbeitstiefe**
- ◆ **Werkstoffen**
- ◆ **Flächenleistung** entsteht nach 10 bis 50 ha / Schar eine **Kegelbahn**

**Die Folge:**

- ◆ ungleicher Standraum
- ◆ ungleich große Pflanzen
- ◆ schlechtes Wachstum
- ◆ schlechter Auflauf



= die Folge sind Mindererträge

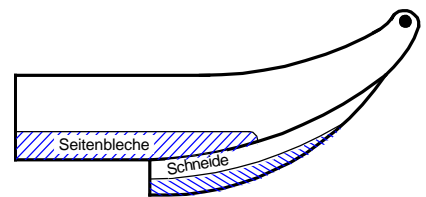


Garantiert eine **3** bis **5**fach höhere **Standzeit**

Ihre **Verschleißkosten** werden sich um über **50% reduzieren !**

==> **Beschichtung** von Schneide und Seitenblech:

Preise je	„Kleine“ je nach Größe .....
nach Fabrikat:	„Becker“.....
Ob „Neue“ oder	„Monosem“ .....
aufgearbeitet:	„Kverneland“ nach Größe.....ab
der gleiche Preis	„Gaspardo“ .....
	„Amazone“ .....



==> **Aufarbeiten** verschlissener Säschare in die ursprüngliche Form:

**Richtpreise:** je nach Verschleißzustand: **17,- €** bis **30,- €**/St.

Anschließend werden die Schare wie „Neue“ beschichtet. Preis siehe oben.

==> Eine 2. oder ggf. weitere Aufarbeitungen sind ebenfalls möglich !!

**Für den Preis: Aufarbeiten + Beschichtung bekommen Sie wohl kaum „neue“ Schare.**

Anlieferung: frei HTU, Uelzen;

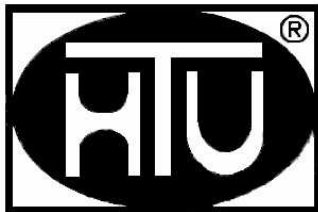
Rücklieferung: frei Haus

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



Verschleißtechnik · Im Böh 7 · 29525 Uelzen

Tel.: (0581) 182 82 · Fax.: (0581) 172 81 · E-Mail: info@htu-technik.de · [www.htu-technik.de](http://www.htu-technik.de)



# Mais Düngeschare:

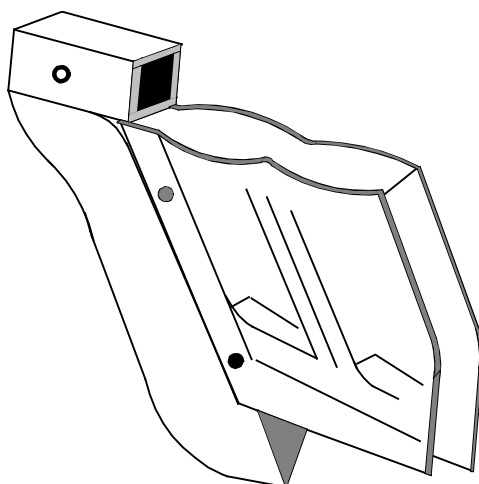
Aufgearbeitet und natürlich hochverschleißfest beschichtet von HTU

© HTU '11



bietet Ihnen Standzeitvorteile und höchste Verschleißfestigkeit durch über 35 Jahre Erfahrung mit Beschichtungswerkstoffen und deren optimaler Verarbeitung.

**Rufen Sie an, wir beraten Sie gern !**



Garantiert eine **3** bis **4**fach höhere **Standzeit**

Ihre **Verschleißkosten** reduzieren sich um über **50 %**

## ==> Beschichtung von Schneide und Seitenblech:

Preise je	„Kleine“ .....	<b>Frühbezugs- &amp; Preis- information auf Anfrage</b>
nach Fabrikat:	„Becker“ .....	
Ob „Neue“ oder	„Monosem“ .....	
aufgearbeitet:	„Amazone“ .....	
der gleiche Preis	„Gaspado“ .....	
	Weitere Fabrikate: ..... Preise nach vergleichbarer Größe	

## ==> Aufarbeiten verschlissener Düngeschare in die ursprüngliche Form:

**Richtpreise:** je nach Verschleißzustand: **17,- € bis 32,- €/St.**

Anschließend werden die Schare wie „Neue“ beschichtet. Preis siehe oben.

**==> auch eine 2. oder ggf. weitere Aufarbeitungen sind möglich !**

**Für den Preis:** Aufarbeiten + Beschichtung bekommen Sie wohl kaum „neue“ Schare.

Anlieferung: frei HTU, Uelzen;

Rücklieferung: frei Haus

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



Verschleißtechnik · Im Böh 7 · 29525 Uelzen

Tel.: (0581) 182 82 · Fax.: (0581) 172 81 · E-Mail: info@htu-technik.de · [www.htu-technik.de](http://www.htu-technik.de)