



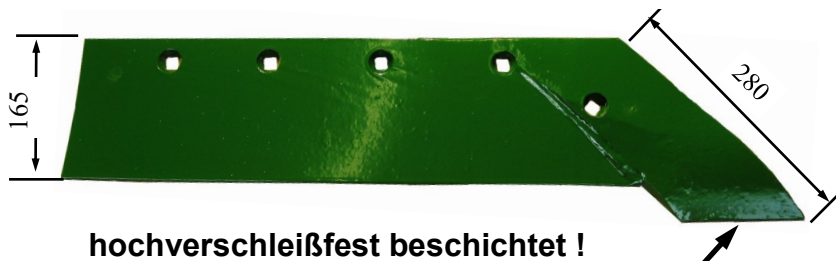
Hochleistungs Pflugschare

für alle aktuellen und 'älteren' Modelle

© HTU '19



Beschichtung ersetzt die „Wechselspitzen“

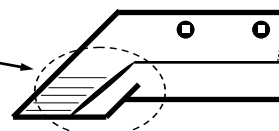


Beschichtete Pflugschare bieten **Ihnen Vorteile** in:

- ◆ **Baugröße** Wir bieten Ihnen zwei unterschiedliche Größen an.
- ◆ **Scharlänge** Von jedem auf dem Markt befindlichen Pflugschar fertigen wir für Sie **jede** gewünschte **Scharlänge**
- ◆ **Qualität** Pflugschar und Beschichtung haben sich 100.000fach im Praxiseinsatz bewährt.
- ◆ **Einsatz** Für feuchte und trockene Bodenverhältnisse durch selbstschärfende Meißel- bzw. Spitzenschneide.
- ◆ **Kosten** Standzeitvorteil und weniger „Schrauberei“.

Neu

Die von HTU entwickelte Scharspitzengeometrie sorgt für eine optimale „Selbstschärfung“ der Spitze.



Pflugschare „**Super 3**“ - erprobt & zu empfehlen für folgende **Fabrikate**:

==> **BBG, Brix, Frost, Niemeyer, Naud, Pöttinger, Vogel & Noot**

==> **Kverneland** Körper Nr. 19 - 20 - 30

==> **Lemken** - alle Körper - (Arbeitstiefen > 20 cm)

==> **Rabe** - alle Körper und Pflugschartypen

} **separate Preisliste!**
(Wir helfen Ihnen - rufen Sie uns an!)

Für gängige „**Super 3**“ Pflugschare gelten die **Richtpreise** in folgender Tabelle. Spezielle Lochbilder und Bauformen bieten wir auf Anfrage an.

HTU - Schargröße "Super 3"	Schnittbreite	Scharlänge "gemessen"	Nettopreise	
			Frühbezug	Normal
14"	35 cm	60 cm		
16"	40 cm	65 cm		
18"	45 cm	70 cm		
20"	50 cm	75 cm		



Verschleißtechnik · Im Böh 7 · 29525 Uelzen

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

HTU Beschichtung ersetzt die „Wechselspitzen“

- ◆ HTU Pflugschare sind in einem Stück gefertigt



HTU Pflugschare „**Super 2**“ - erprobt, zu empfehlen und passend für folgende Fabrikate:

==> **Gregoire/ Besson, Gassner, Brening, Eberhardt, Krone, Landsberg, MF-Överum, Pöttinger, v.Lengerich, Vensky, Vogel & Noot**

==> **Kverneland** alle Körper

==> **Lemken** (alle Körper): für Arbeitstiefen < 20 cm

} **separate Preisliste!**
(Wir helfen Ihnen gern - rufen Sie uns

Für gängige „**Super 2**“ Pflugschare gelten die **Richtpreise** in folgender Tabelle. Spezielle Lochbilder und Bauformen bieten wir auf Anfrage an.

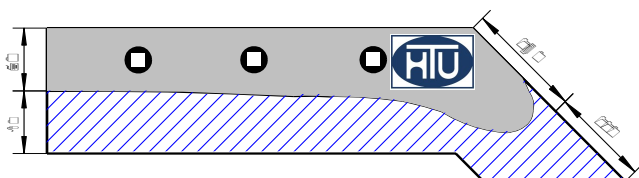
HTU - Schargröße "Super 2"	Schnittbreite	Scharlänge "gemessen"	Nettopreise	
			Frühbezug	Normal
14"	35 cm	60 cm		
16"	40 cm	65 cm		
18"	45 cm	70 cm		
20"	50 cm	75 cm		

Warum Pflugschare „Super 3“ oder „Super 2“ ? ==> Maßunterschiede

Normalerweise sind die Schare der „Erstausrüster“ in den Abmessungen auf die Scharbefestigung am Pflug abgestimmt. Somit ist es von Vorteil, die gleiche Breite bzw. Scharhöhe, wie sie vom Hersteller erprobt ist, einzusetzen.

Pflugschare im Vergleich (unter gleichen Bedingungen)

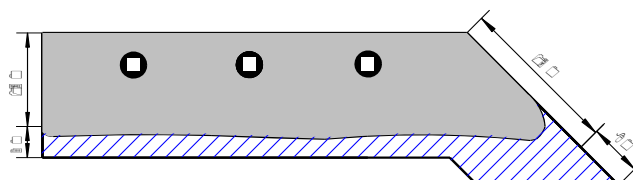
HTU Pflugschare 'Super 2'
ca. 28 ha Flächenleistung



Optimale Ausnutzung des Materials & eingesparte Schrauberei. Nach einer Gewichtsabnahme von über 60 % immer noch Seiten- und Tiefenführung.

Frühbezug bedeutet : 3-5 Monate Lieferzeit

Schnabelschare ohne Beschichtung
ca. 8 ha Flächenleistung



Nach nur ca. 20 % Gewichtsabnahme ist das Schar nicht mehr nutzbar. Seiten- und Untergriff sind verschlissen.

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

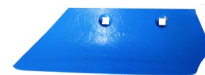
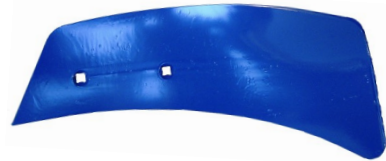


liefert viele **Verschleiß- und Sonderteile**
für alle gängigen Pflüge

© HTU '19

Sie benötigen Pflugteile wie:

- ◆ Streichbleche
- ◆ Streichblechhinterteil
- ◆ Streichblechstreifen
- ◆ Einlegebleche
- ◆ Vorschälerbleche
- ◆ Vorschälerschare
- ◆ Dungeinleger
- ◆ Anlagensech
- ◆ Anlagenmesser



Rufen Sie uns an - wir beraten Sie gern!



Verschleißtechnik · Im Böh 7 · 29525 Uelzen

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