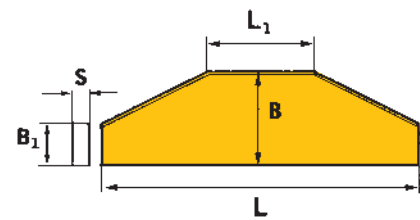
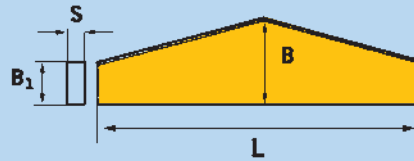
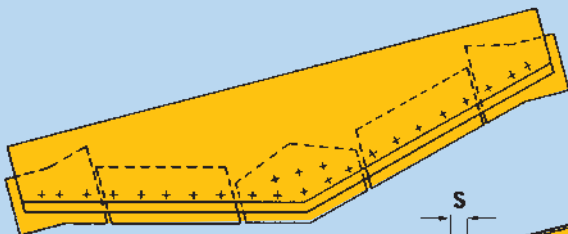




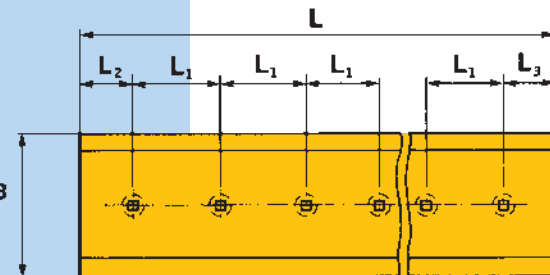
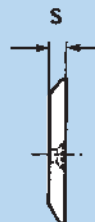
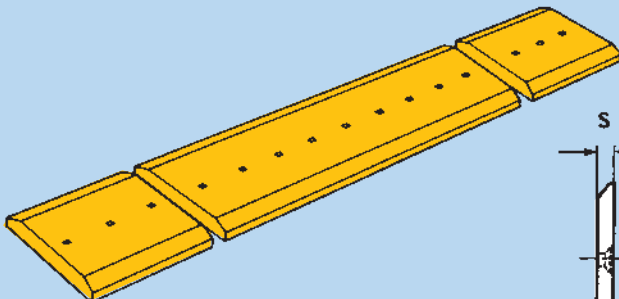
## Trapez- und Spitzschneiden

Lieferbar in HARDOX für unterschiedliche Unterschraubmesser.



## Unterschraubmesser

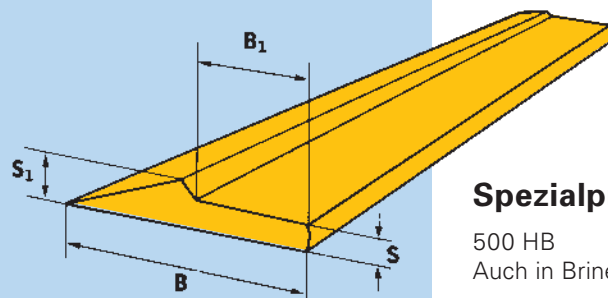
Lieferbar in HB 400 und HB 500, einfach oder doppel gefast, für alle gängigen Herstellertypen oder nach Zeichnung.



## Spezialprofile

| S mm | B mm | B1 mm | S1 mm | Gewicht kg / m |
|------|------|-------|-------|----------------|
| 11   | 101  | 46    | 21    | 9,5            |
| 16   | 151  | 68    | 32    | 20,5           |
| 19   | 203  | 127   | 32    | 32,0           |
| 29   | 254  | 130   | 57    | 65,0           |
| 40   | 254  | 130   | 68    | 87,0           |

Weitere Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.



## Spezialprofile

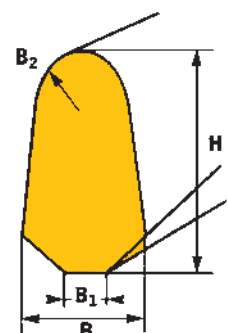
500 HB  
Auch in Brinell 280 lieferbar.

## Stegprofile

| H mm | B mm | B1 mm | B2 mm | Gewicht kg / m | Länge mm |
|------|------|-------|-------|----------------|----------|
| 30   | 16   | 4     | 5     | 2,8            | 3.000    |
| 40   | 22   | 5     | 7     | 5,2            | 3.000    |
| 50   | 27   | 6     | 10    | 8,4            | 3.000    |
| 65   | 30   | 10    | 10    | 12,0           | 3.000    |
| 68   | 37   | 12    | 14    | 15,7           | 3.000    |

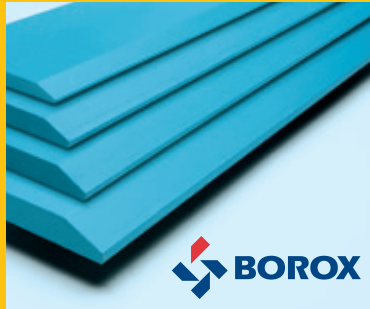
## Stegprofile

500 HB

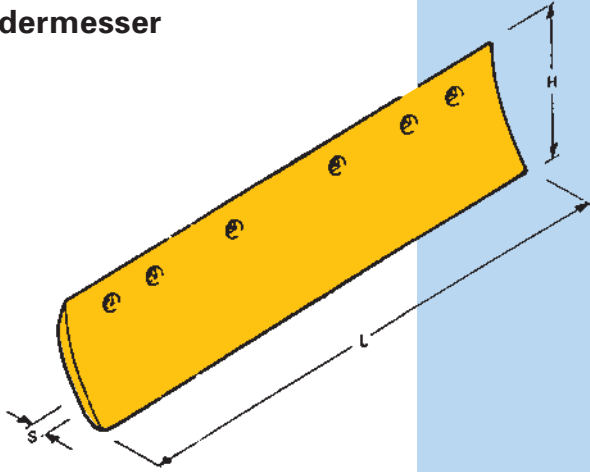


# VERSCHLEISS-STREIFEN UND MESSER

Messerscharf



## Grädermesser

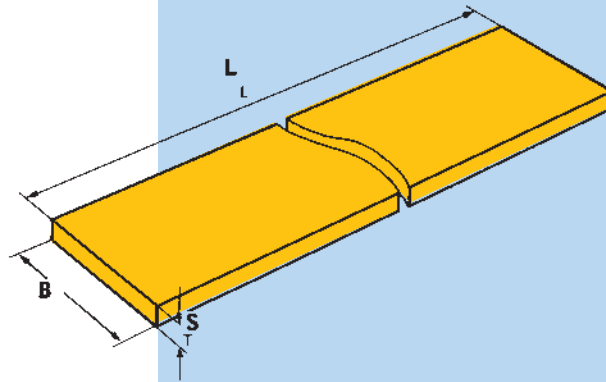


### Grädermesser

| Ref.-Nr.      | Breite H mm | Stärke S mm | Länge L mm | Bohrung Zoll | Anzahl Bohrungen |
|---------------|-------------|-------------|------------|--------------|------------------|
| <b>3G7966</b> | 152,4       | 19          | 1524       | 5/8          | 11               |
| <b>5D9553</b> | 152,4       | 15,88       | 1828       | 5/8          | 13               |
| <b>5D9556</b> | 152,4       | 19          | 1828       | 5/8          | 13               |
| <b>5D9557</b> | 152,4       | 19          | 2133       | 5/8          | 15               |
| <b>5D9558</b> | 203,2       | 19          | 1828       | 5/8          | 13               |
| <b>5D9559</b> | 203,2       | 19          | 2133       | 5/8          | 15               |
| <b>9W2340</b> | 203,2       | 19          | 1524       | 5/8          | 11               |

## Verschleißstreifen

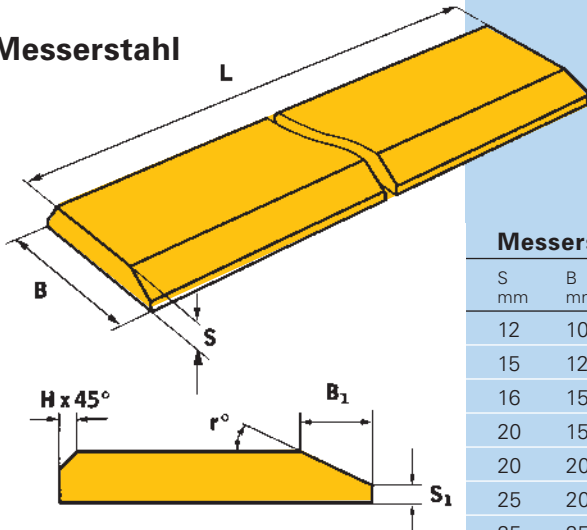
450 HB  
Verschleißstreifen können nach Rücksprache auch in 6.000 mm Länge geliefert werden.



### Verschleißstreifen

| S mm | B mm | Gewicht Kg / m | Länge mm |
|------|------|----------------|----------|
| 10   | 80   | 6,4            | 3.000    |
| 10   | 100  | 8,0            | 3.000    |
| 12   | 80   | 7,7            | 3.000    |
| 12   | 100  | 9,6            | 3.000    |
| 12   | 150  | 14,4           | 3.000    |
| 15   | 80   | 9,6            | 3.000    |
| 15   | 100  | 12,0           | 3.000    |
| 15   | 120  | 14,4           | 3.000    |
| 15   | 150  | 18,0           | 3.000    |
| 15   | 200  | 24,0           | 3.000    |
| 20   | 80   | 12,8           | 3.000    |
| 20   | 100  | 16,0           | 3.000    |
| 20   | 120  | 19,2           | 3.000    |
| 20   | 150  | 24,0           | 3.000    |
| 20   | 200  | 32,0           | 3.000    |
| 25   | 80   | 16,0           | 3.000    |
| 25   | 100  | 20,0           | 3.000    |

## Messerstahl



### Messerstahl

| S mm | B mm | B1 mm | S1 mm | Fase H   | r   | Gewicht kg/m |
|------|------|-------|-------|----------|-----|--------------|
| 12   | 100  | 20    | 4     | -        | 25° | 9,2          |
| 15   | 120  | 24    | 4     | 5 x 45°  | 25° | 14,4         |
| 16   | 150  | 25    | 4     | 5 x 45°  | 25° | 17,8         |
| 20   | 150  | 30    | 6     | 5 x 45°  | 25° | 22,1         |
| 20   | 200  | 30    | 6     | 5 x 45   | 25° | 30,1         |
| 25   | 200  | 37    | 8     | 5 x 45°  | 25° | 37,3         |
| 25   | 250  | 37    | 8     | 5 x 45   | 25° | 47,3         |
| 30   | 250  | 44    | 10    | 8 x 45°  | 25° | 56,1         |
| 30   | 270  | 44    | 10    | 8 x 45°  | 25° | 60,9         |
| 35   | 270  | 50    | 12    | 9 x 45°  | 25° | 70,6         |
| 30   | 300  | 50    | 12    | 9 x 45°  | 25° | 65,5         |
| 35   | 300  | 50    | 12    | 9 x 45°  | 25° | 77,3         |
| 40   | 300  | 55    | 14    | 9 x 45°  | 25° | 89,8         |
| 50   | 300  | 70    | 17    | 11 x 45° | 25° | 110,1        |

### Planiermesserstahl

| S mm | B mm | 2x Fase mm | Gewicht kg / m |
|------|------|------------|----------------|
| 16   | 150  | 2x 45°     | 17,8           |
| 20   | 150  | 2x 45°     | 22,1           |
| 20   | 200  | 2x 45°     | 30,1           |
| 25   | 200  | 2x 45°     | 37,3           |
| 25   | 250  | 2x 45°     | 47,3           |
| 30   | 300  | 2x 45°     | 72,0           |
| 30   | 330  | 2x 45°     | 79,2           |
| 35   | 330  | 2x 45°     | 92,4           |
| 30   | 380  | 2x 45°     | 91,2           |
| 35   | 380  | 2x 45°     | 106,4          |
| 40   | 330  | 2x 45°     | 105,6          |
| 40   | 380  | 2x 45°     | 121,6          |
| 40   | 400  | 2x 45°     | 128,0          |

**Planiermesserstahl, ungebohrt**  
verfügbar in H400 und H500

Weitere Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.