

**TABO**



**KUŹNIA**



**KATALOG PRODUKTÓW**

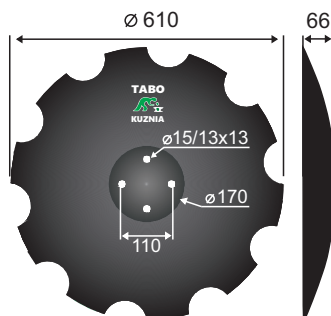


**TABO****KUŹNIA**

## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

Zamienniki talerzy do renomowanych producentów bron talerzowych

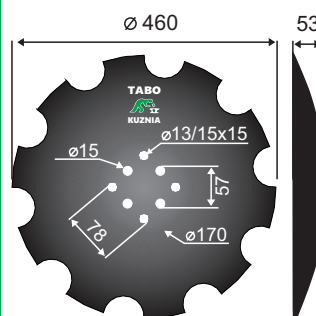


### Numer oryginału: TCSDIS503

Pasuje do maszyn :

- Agrisem Disc-O-Mulch
- Agrisem Disc-O-Sem

Oraz innych agregatów  
Agrisem  
Grubość - 5 mm  
Waga - 11,32 kg

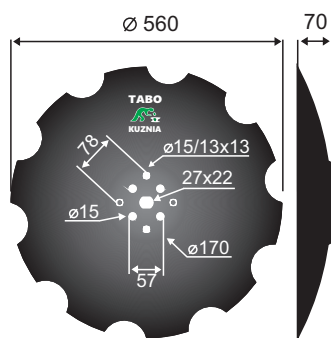


### Numer oryginału: TCSDIS508

Pasuje do maszyn:

- Agrisem Disc-O-Mulch
- Agrisem Disc-O-Vigne

Oraz innych agregatów  
Agrisem  
Grubość - 4 mm  
Waga - 4,60 kg

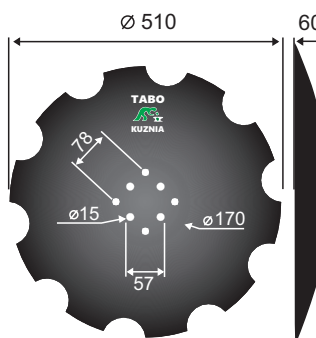


### Numer oryginału: TCSDIS531

Pasuje do maszyn:

- Agrisem Disc-O-Mulch
- Agrisem Disc-O-Vigne

Oraz innych agregatów  
Agrisem  
Grubość - 4 mm  
Waga - 7,90 kg

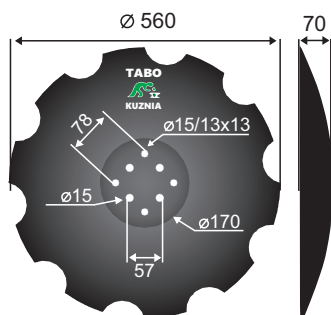


### Numer oryginału: TCSDIS536

Pasuje do maszyn:

- Agrisem Disc-O-Mulch
- Agrisem Disc-O-Sem

Oraz innych agregatów  
Agrisem  
Grubość - 4 mm  
Waga - 5,67 kg

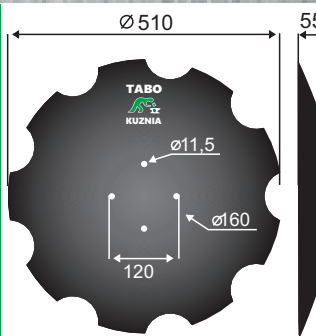


### Numer oryginału: TCSDIS537

Pasuje do maszyn:

- Agrisem Disc-O-Mulch
- Agrisem Disc-O-Sem

Oraz innych agregatów  
Agrisem  
Grubość - 4 mm  
Waga - 8,00 kg

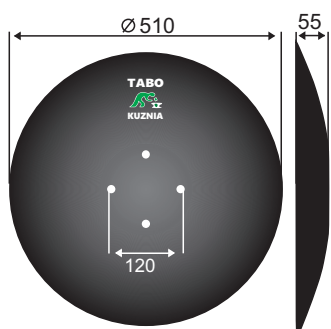


### Numer oryginału: 78201966

Pasuje do maszyn :

- Amazone Catros
- Amazone Catros +

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 5 mm  
Waga - 8,40 kg

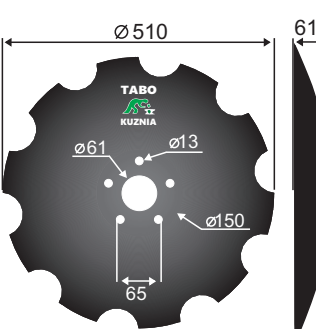


### Numer oryginału: 78201987

Pasuje do maszyn:

- Amazone Catros
- Amazone Catros +

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 5 mm  
Waga - 7,70 kg



### Nr. oryginału: HC125/990183

Pasuje do maszyn:

- Amazone Centaur
- Evers Dulmen

Oraz innych agregatów  
Amazone i Evers  
Grubość - 6 mm  
Waga - 8,00 kg

**TALERZE**

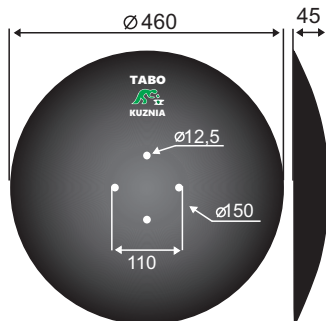
Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza

**TABO****KUZNIA**

## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

Zamienniki talerzy do renomowanych producentów bron talerzowych

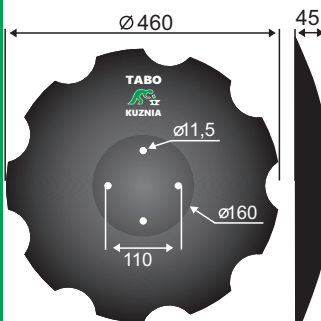


### Numer oryginału: XL011

Pasuje do maszyn:

- Amazone Pegasus
- Amazone Ceniux

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 4 mm  
Waga - 5,30 kg

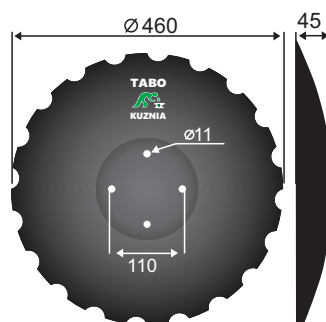


### Numer oryginału: XL034

Pasuje do maszyn:

- Amazone Catros
- Amazone Centaur

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 4 mm  
Waga - 4,20 kg

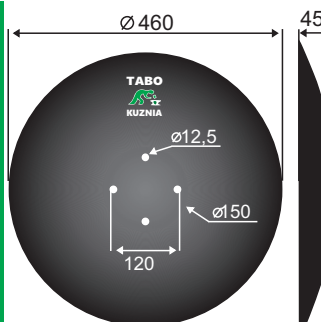


### Numer oryginału: XL035

Pasuje do maszyn:

- Amazone Catros
- Amazone Centaur

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 4 mm  
Waga - 4,35 kg

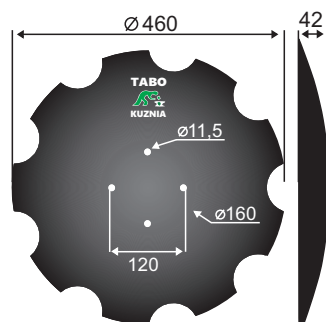


### Numer oryginału: XL041

Pasuje do maszyn:

- Amazone Centaur
- Amazone Catros

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 4 mm  
Waga - 5,30 kg

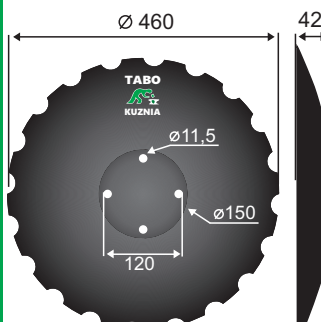


### Numer oryginału: XL043

Pasuje do maszyn :

- Amazone Ceniux
- Amazone Catros

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 4 mm  
Waga - 4,40 kg

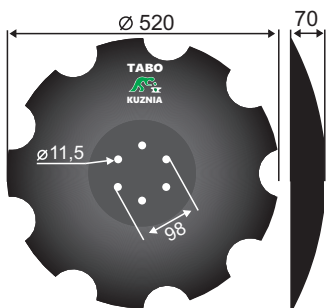


### Numer oryginału: XL044

Pasuje do maszyn :

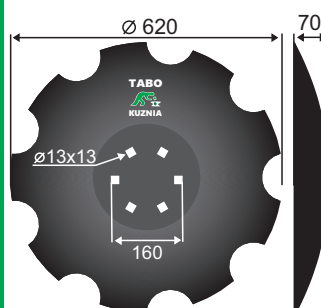
- Amazone Ceniux
- Amazone Catros

Oraz innych agregatów  
Amazone  
Grubość - 4 mm  
Waga - 4,35 kg



Pasuje do maszyn :  
- Bednar Swifterdisc XN

Oraz innych agregatów  
Bednar  
Grubość - 5 mm  
Waga - 7,50 kg



Pasuje do maszyn :  
- Bednar Atlas HO

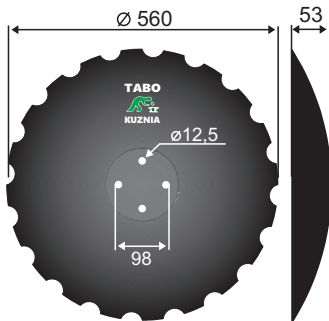
Oraz innych agregatów  
Bednar  
Grubość - 6 mm  
Waga - 13,70 kg

**TABO****KUZNIA**

## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

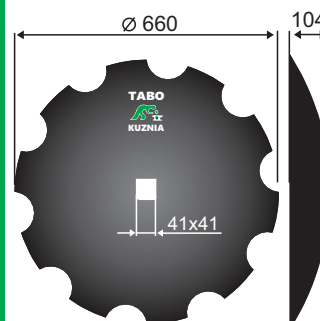
Zamienniki talerzy do renomowanych producentów broni talerzowych



**Numer oryginału: 21566**

Pasuje do maszyn :  
- Grégoire Besson Normandie

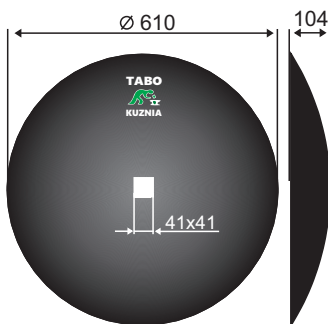
Oraz innych agregatów  
Grégoire Besson  
Grubość - 6 mm  
Waga - 11,20 kg



**Nr. oryginału: 85100998**

Pasuje do maszyn :  
- Grégoire Besson Discordon  
- Grégoire Besson Cover

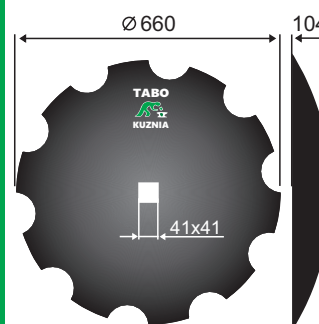
Oraz innych agregatów  
Grégoire Besson  
Grubość - 6 mm  
Waga - 14,42 kg



**Nr. oryginału: 851001098**

Pasuje do maszyn :  
- Grégoire Besson Discordon  
- Grégoire Besson Cover

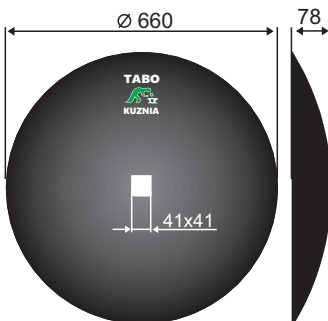
Oraz innych agregatów  
Grégoire Besson  
Grubość - 6 mm  
Waga - 12,70 kg



**Nr. oryginału: 851007198**

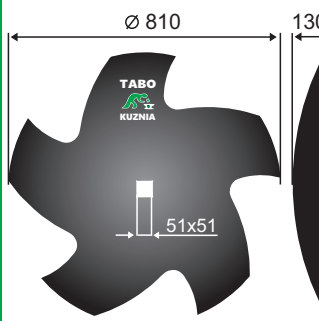
Pasuje do maszyn :  
- Grégoire Besson Tc40  
- Grégoire Besson Tc50

Oraz innych agregatów  
Grégoire Besson  
Grubość - 6 mm  
Waga - 14,42 kg



**Nr. oryginału: 851007198 (Gładki)**

Pasuje do maszyn :  
- Grégoire Besson Tc40  
- Grégoire Besson Tc50  
Oraz innych agregatów  
Grégoire Besson  
Grubość - 6 mm  
Waga - 15,50 kg

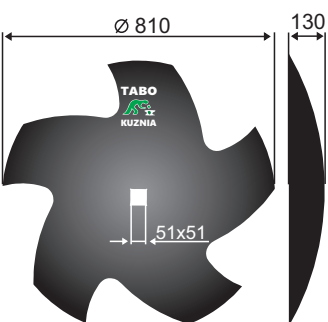


**Nr. oryginału: talerz Fléaux (FLO)**

Pasuje do maszyn :

- Grégoire Besson  
- Quivogne APVRS FF  
Grubość - 10, mm  
Waga - 32,00 kg

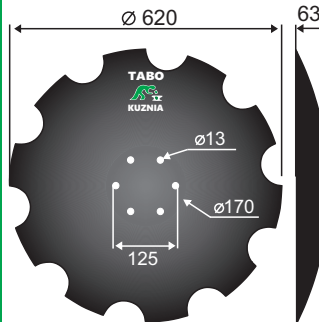
**LEWY**



**Nr. oryginału: talerz Fléaux (FLO)**

Pasuje do maszyn :  
- Grégoire Besson  
- Quivogne APVRS FF  
Grubość - 10 mm  
Waga - 32,00 kg

**PRAWY**



**Numer oryginału: 00311103**

- Pasuje do maszyn:  
- Horsch Joker

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 6 mm  
Waga - 13,90 kg

**TALERZE**

Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza

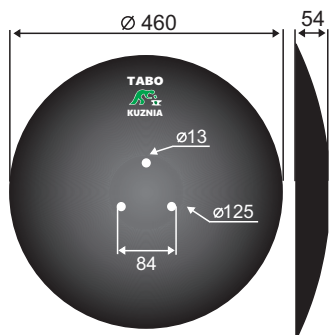


**TABO****KUZNIA**

## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

Zamienniki talerzy do renomowanych producentów broni talerzowych

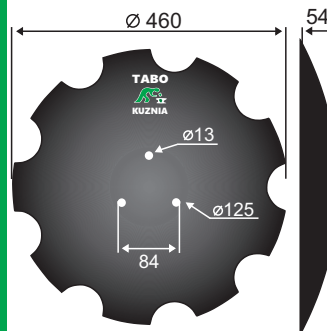


**Numer oryginalny: 24251103**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker
- Horsch Tiger

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 4 mm  
Waga - 5,2 kg

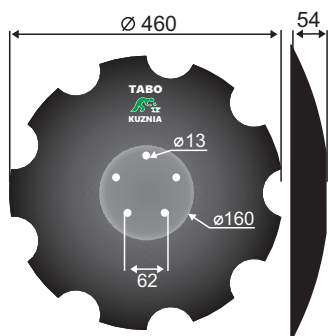


**Numer oryginalny: 23246106**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker
- Horsch Pronto

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 6 mm  
Waga - 7,00 kg

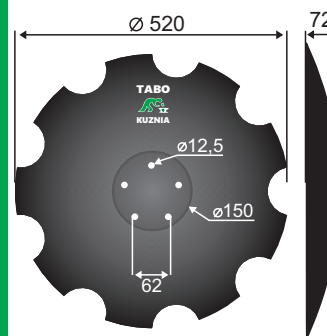


**Numer oryginalny: 28071304**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 6 mm  
Waga - 7,14 kg

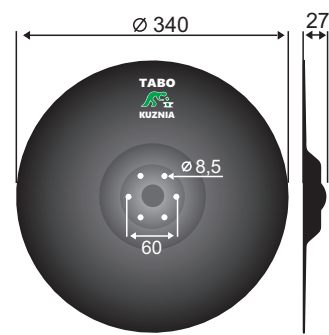


**Numer oryginalny: 28071305**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 6 mm  
Waga - 8,70 kg

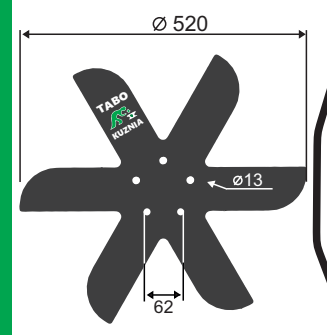


**Numer oryginalny: 23010201**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Focus
- Horsch Turbo Disc II

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 3 mm  
Waga - 2,00 kg



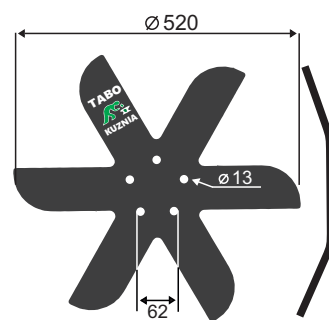
**Numer oryginalny: 00311080**

Pasuje do maszyn:

- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 8 mm  
Waga - 6,50 kg

**PRAWY**

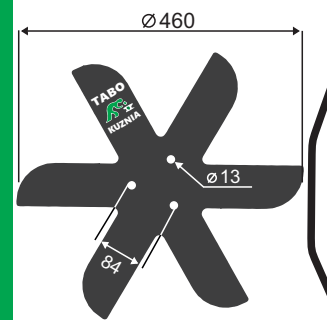


**Numer oryginalny: 00311079**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker
  - Horsch Terrano
- Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 8 mm  
Waga - 6,50 kg

**LEWY**



**Numer oryginalny: 00310892**

Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch  
Grubość - 8 mm  
Waga - 5,85 kg

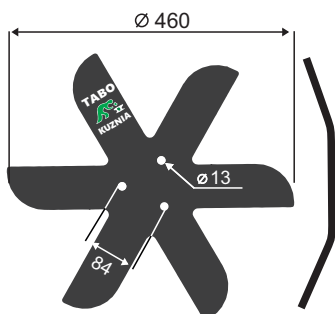
**PRAWY**

**TABO****KUZNIA**

## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

Zamienniki talerzy do renomowanych producentów bron talerzowych



**Numer oryginału: 00310892**

Pasuje do maszyn :

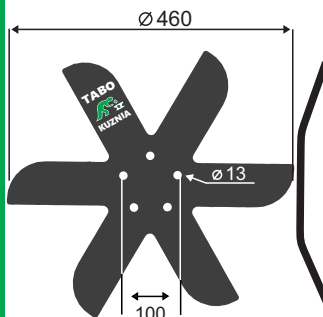
- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch

Grubość - 8 mm

Waga - 5,85 kg

**LEWY**



**Numer oryginału: 00311015**

Pasuje do maszyn :

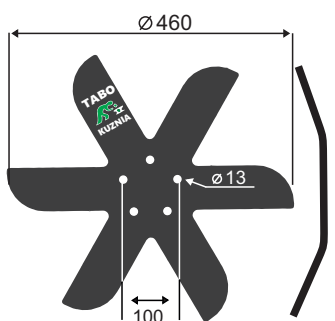
- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch

Grubość - 8 mm

Waga - 5,85 kg

**PRAWY**



**Numer oryginału: 00311015**

Pasuje do maszyn :

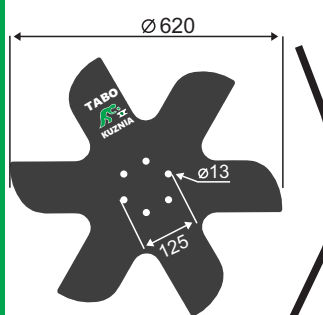
- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch

Grubość - 8 mm

Waga - 5,85 kg

**LEWY**



**Numer oryginału: 00311106**

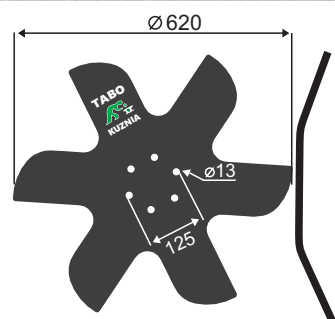
Pasuje do maszyn :

- Horsch Joker
- Horsch Terrano
- Oraz innych agregatów  
Horsch

Grubość - 8 mm

Waga - 10,35 kg

**LEWY**



**Numer oryginału: 00311107**

Pasuje do maszyn :

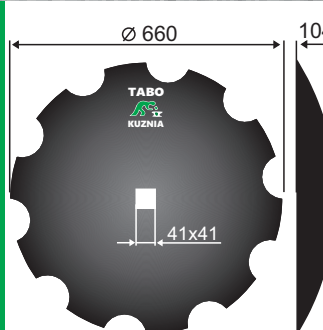
- Horsch Joker
- Horsch Terrano

Oraz innych agregatów  
Horsch

Grubość - 8 mm

Waga - 10,35 kg

**PRAWY**



**Numer oryginału: 117109**

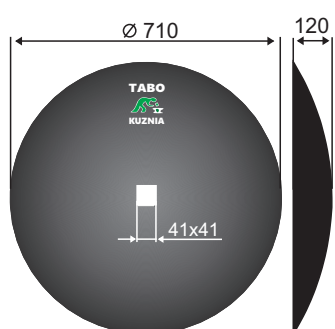
Pasuje do maszyn :

- Kuhn DLXM
- Kuhn HVF/ HVA

Oraz innych agregatów  
Kuhn

Grubość - 6 mm

Waga - 14,42 kg



**Numer oryginału: 117112**

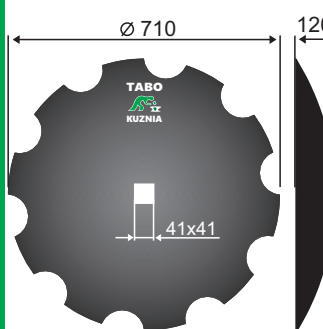
Pasuje do maszyn :

- Kuhn XL / XM
- Kuhn Discolander

Oraz innych agregatów  
Kuhn

Grubość - 6 mm

Waga - 18,50 kg



**Numer oryginału: 117113**

Pasuje do maszyn :

- Kuhn XL / XM
- Kuhn Discolander

Oraz innych agregatów  
Kuhn

Grubość - 6 mm

Waga - 17,21 kg

**TALERZE**

Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza

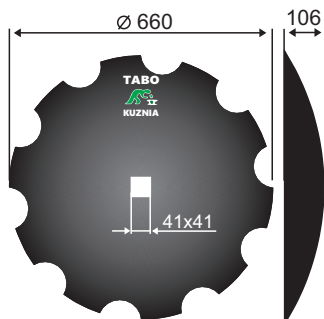


**TABO****KUZNIA**

## Talerz brony talerzowej

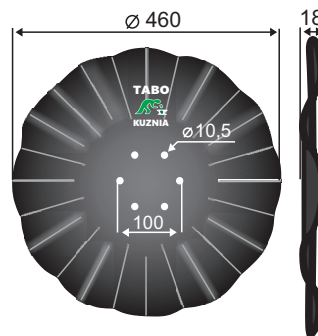
Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

Zamienniki talerzy do renomowanych producentów broni talerzowych



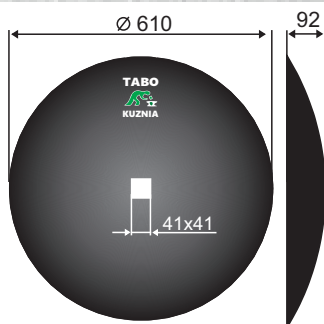
### Numer oryginału: 117122

Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn Discover  
 - Kuhn Discolander  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 8 mm  
 Waga - 19,25 kg



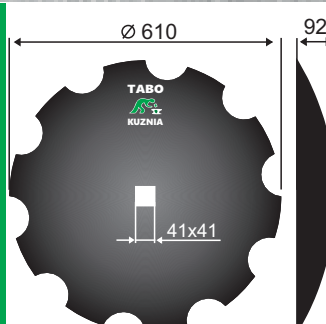
### Numer oryginału: 110032

- Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn STRIGER  
 - Kuhn SDLINER  
  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 4 mm  
 Waga - 4,90 kg



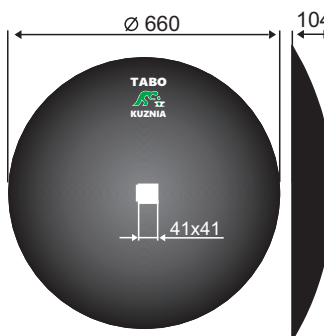
### Numer oryginału: 117105

Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn Discolander  
  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 6 mm  
 Waga - 12,70 kg



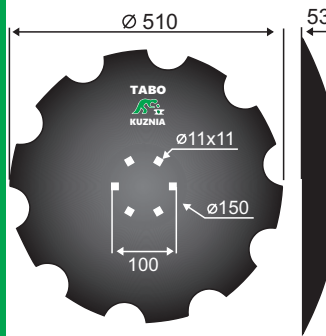
### Numer oryginału: 117107

Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn Discolander  
  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 6 mm  
 Waga - 11,81 kg



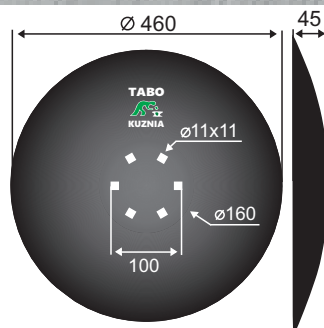
### Numer oryginału: 117108

Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn DLXM  
 - Kuhn HVF/ HVA  
  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 6 mm  
 Waga - 15,50kg



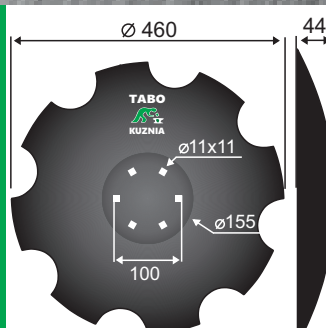
### Numer oryginału: H2203180 / H2234350

Pasuje do maszyn:  
 - Kuhn SL / SLC / SLEC  
 - Kuhn Optimer  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 5 mm  
 Waga - 7,80 kg



### Numer oryginału: H2203660

Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn CULTIMER  
 - Kuhn OPTIMER  
  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 5 mm  
 Waga - 6,35 kg



### Numer oryginału: H2206710

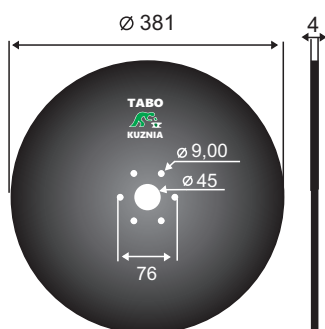
Pasuje do maszyn :  
 - Kuhn ESPRO  
 - Kuhn STRIGER  
  
 Oraz innych agregatów  
 Kuhn  
 Grubość - 5 mm  
 Waga - 5,70 kg

**TABO****KUZNIA**

## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

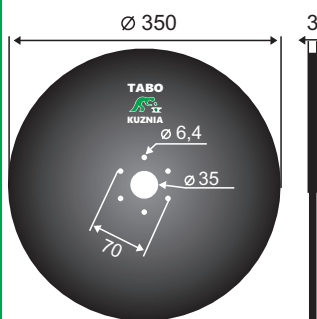
Zamienniki talerzy do renomowanych producentów bronz talerzowych



**Numer oryginału: Ac825821**

Pasuje do maszyn :  
- Optima HD,  
- Optima NT, Optima Nt2  
Oraz innych agregatów  
Kverneland

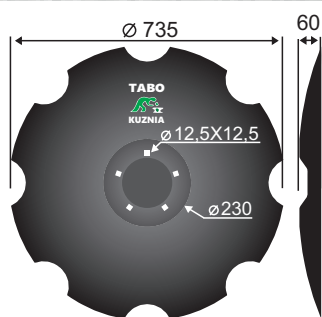
Grubość - 4 mm  
Waga - 2,74 kg



**Numer oryginału: 3490010**

Pasuje do maszyn :  
- Lemken EURODRILL  
- Lemken DKA, DK

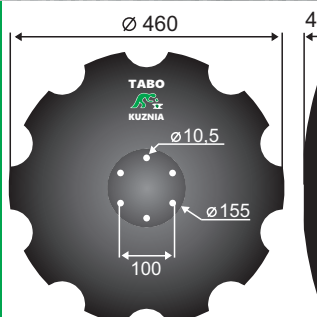
Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 3 mm  
Waga - 2,10 kg



**Numer oryginału: 3410017**

Pasuje do maszyn :  
- Lemken Rubin

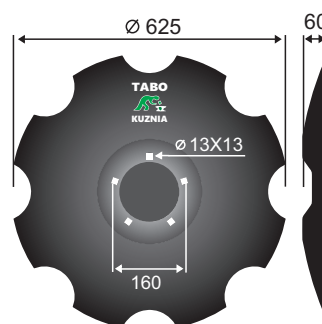
Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 6 mm  
Waga - 18,48 kg



**Numer oryginału: 3490471**

Pasuje do maszyn :  
- Lemken Heliodor

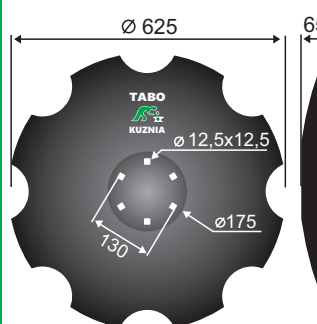
Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 5 mm  
Waga - 6,30 kg



**Numer oryginału: 3490467**

Pasuje do maszyn :  
- Lemken Rubin

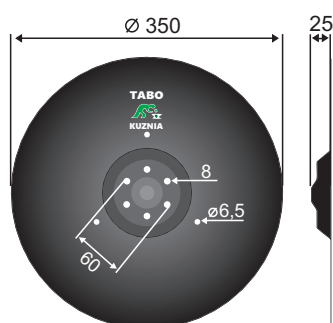
Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 6 mm  
Waga - 12,80 kg



**Numer oryginału: 3490466**

Pasuje do maszyn :  
- Lemken Rubin

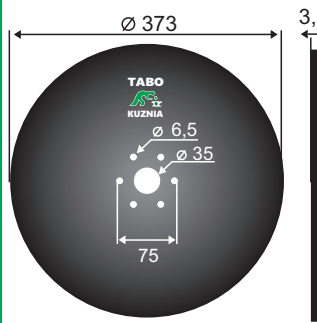
Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 6 mm  
Waga - 13,10 kg



**Numer oryginału: 34910010**

Pasuje do maszyn :  
- Lemken

Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 3 mm  
Waga - 2,19 kg



**Numer oryginału: G13825091**

Pasuje do maszyn :  
- Maschio Gaspardo SP  
- Maschio Gaspardo MT  
Oraz innych siewników  
Maschio Gaspardo  
Grubość - 3,5 mm  
Waga - 2,46 kg

**TALERZE**

Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza

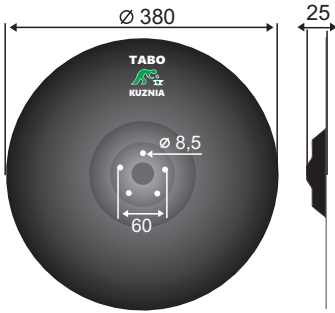




## Talerz brony talerzowej

Wykonany z blachy borowej w gat. 30 MnB5 Twardość 48-52 HRC

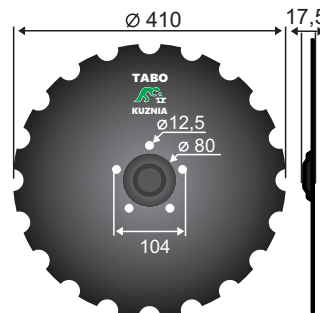
Zamienniki talerzy do renomowanych producentów bron talerzowych



**Numer oryginału:**  
**18054008504330810**

Pasuje do maszyn :  
- Pöttinger Terrasem

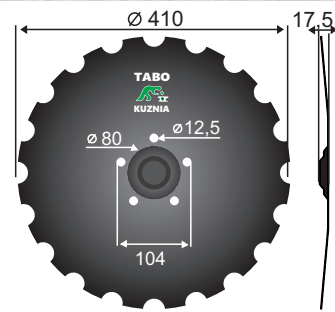
Oraz innych agregatów  
Lemken  
Grubość - 6 mm  
Waga - 2,59 kg



**Numer oryginału:**451371

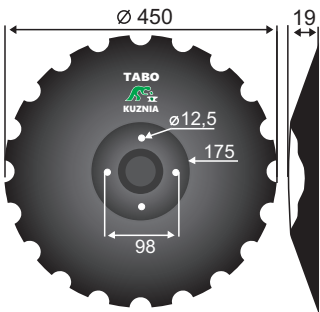
Pasuje do maszyn :

- Vaderstad Rapid  
- Vaderstad RD1500  
Oraz innych agregatów  
Vaderstad  
Grubość - 5 mm  
Waga - 4,40 kg



**Numer oryginału:**451372

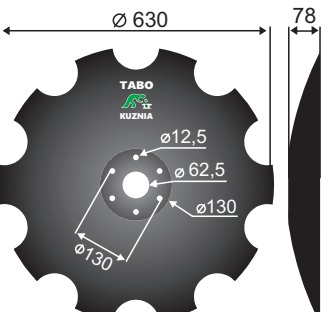
Pasuje do maszyn :  
- Vaderstad CR  
- Vaderstad DT  
Oraz innych agregatów  
Vaderstad  
Grubość - 5 mm  
Waga - 4,40 kg



**Numer oryginału:**466947

Pasuje do maszyn :

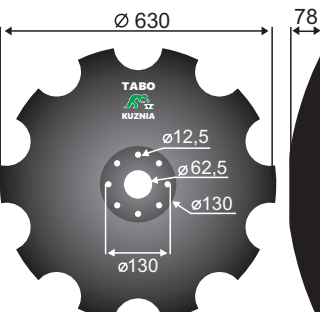
- Vaderstad CR  
- Vaderstad DT  
Oraz innych agregatów  
Vaderstad  
Grubość - 5 mm  
Waga - 5,20 kg



Pasuje do maszyn :  
- Veles PD, AGN, PPM AGM

Oraz innych agregatów

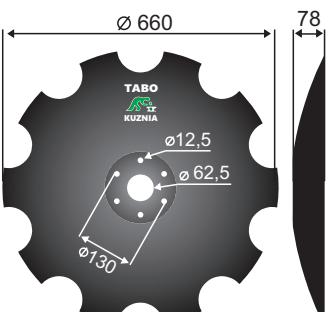
Grubość - 6 mm  
Waga - 13 31 kg



Pasuje do maszyn :  
- Veles PD, AGN, PPM AGM

Oraz innych agregatów

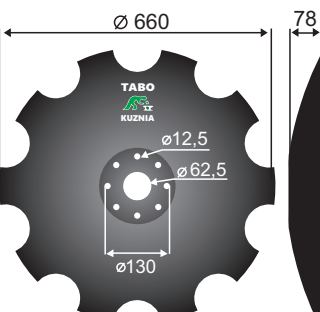
Grubość - 6 mm  
Waga - 13,31 kg



Pasuje do maszyn :  
- Veles PD, AGN, PPM AGM

Oraz innych agregatów  
Veles

Grubość - 6 mm  
Waga - 14,42 kg



Pasuje do maszyn :  
- Veles PD, AGN, PPM AGM

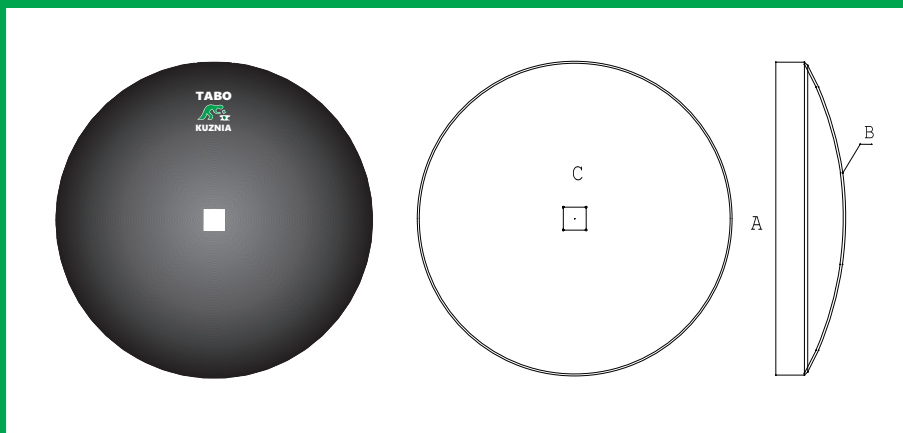
Oraz innych agregatów  
Veles

Grubość - 6 mm  
Waga - 14,42 kg

**TABO****KUZŃIA**

## Talerz brony talerzowej gładki.

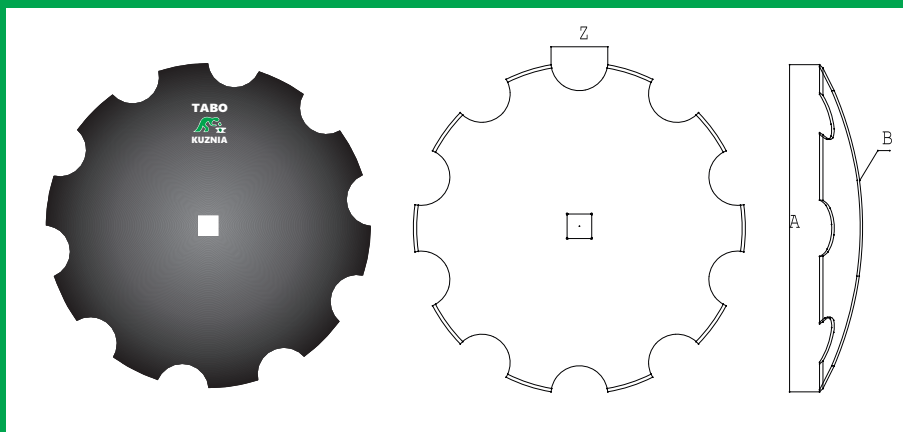
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
 Twardość 48-52 HRC  
 Mocowanie na otwór C: 31x31 mm  
 36x36 mm  
 42x42 mm



Średnica A mm	Grubość B mm	Waga kg
420	3,2	3,42
420	3,5	3,45
460	3,2	3,60
460	3,5	3,90
460	6	8,20
510	3,5	5,20
510	4	6,00
510	4,5	6,50
510	5	7,70
510	6	8,60
560	4	7,20
560	5	8,8
560	6	10,30
610	5	10,50
610	6	12,70
610	8	19,00
660	6	15,50
660	8	22,15
710	6	18,50
710	7	23,50
710	8	26,80

## Talerz brony talerzowej uzębiony.

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
 Twardość 48-52 HRC  
 Mocowanie na otwór C: 31x31 mm  
 36x36 mm  
 42x42 mm



Średnica A mm	Ilość zębów szt.	Grubość B	Waga kg
420	6	3,2	3,18
420	6	3,5	3,21
460	6/8	3,2	3,35
460	6/8	3,5	3,63
460	6/8	6	7,63
510	6/8/10	3,5	4,84
510	6/8/10	4	5,58
510	6/8/10	4,5	6,05
510	6/8/10	5	7,16
510	6/8/10	6	8,00
560	8/10	4	6,70
560	8/10	5	8,18
560	8/10	6	9,58
610	10	5	9,77
610	10	6	11,81
610	10	8	17,67
660	10	6	14,42
660	10	8	19,25
710	10/12	6	17,21
710	10/12	7	21,86
710	10/12	8	24,92

**TALERZE**

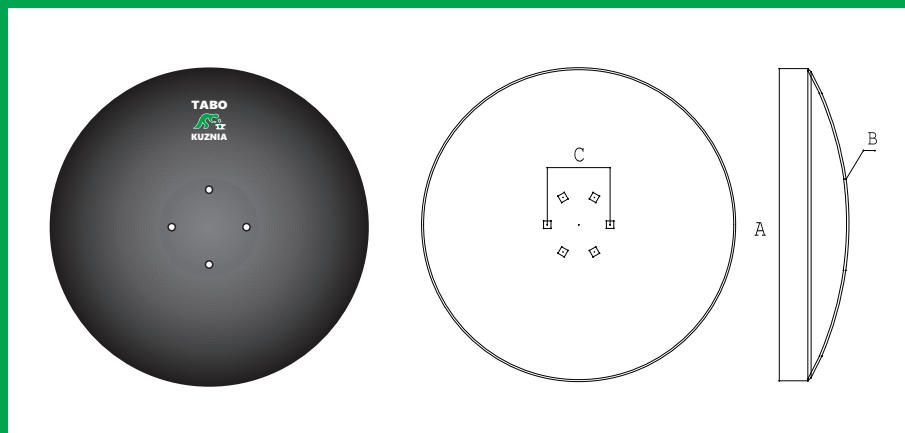
Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza



**TABO****KUZŃIA**

## Talerz zagarniający gładki.

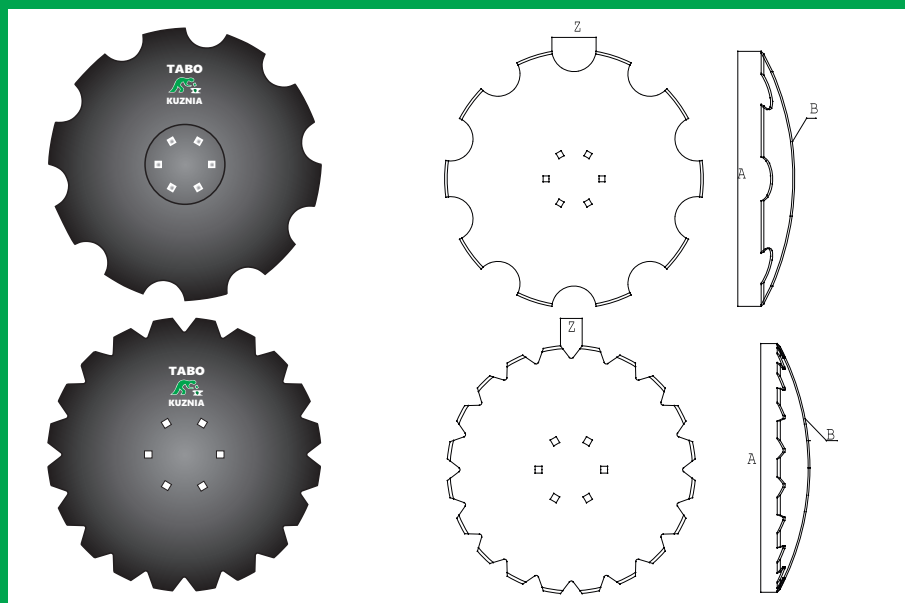
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5 Twardość 48-52 HRC  
 Stosowany głównie w agregatach ścierniskowych typu GRUBER.  
 Talerz 4-otworowy z rozstawem otworów 98/100/110/116/120/122/130  
 Talerz 6 -otworowy, z rozstawem otworów 110/116/120/122/130



Średnica A mm	Grubość B mm	Waga kg
460	3,2	3,60
460	3,5	3,90
460	6	8,20
510	3,5	5,20
510	4	6,00
510	4,5	6,50
510	5	7,70
510	6	8,60
560	4	7,20
560	5	8,8
560	6	10,30
610	5	10,50
610	6	12,70
610	8	19,00
660	6	15,50
660	8	22,15
710	6	18,50
710	7	23,50
710	8	26,80

## Talerz brony talerzowej uzębiony.

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
 Twardość 48-52 HRC  
 Mocowanie na otwór C: 31x31 mm  
 36x36 mm  
 42x42 mm

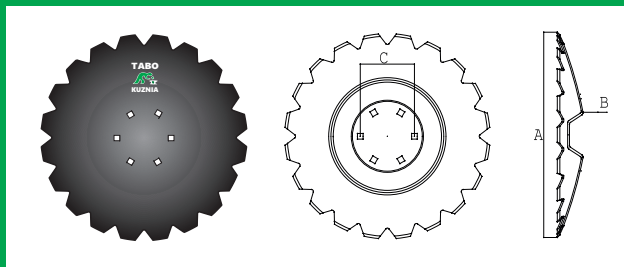


Średnica A mm	Ilość zębów szt.	Ilość zębów TS	Grubość B	Waga kg
460	6/8	20	3,2	3,95
460	6/8	20	3,5	4,10
460	6/8	20	6	6,85
510	6/8/10	24	3,5	5,00
510	6/8/10	24	4	6,15
510	6/8/10	24	4,5	6,50
510	6/8/10	24	5	7,70
510	6/8/10	24	6	8,60
560	8/10	24	4	7,45
560	8/10	24	5	8,8
560	8/10	24	6	10,30
610	10	24	5	10,50
610	10	24	6	12,70
610	10	24	8	19,00
660	10	24	6	15,50
660	10	24	8	20,70
710	10/12	24	6	18,50
710	10/12	24	7	23,50
710	10/12	24	8	26,80

**TABO****KUŹNIA**

## Talerz brony talerzowej wewnętrznie przetłoczony.

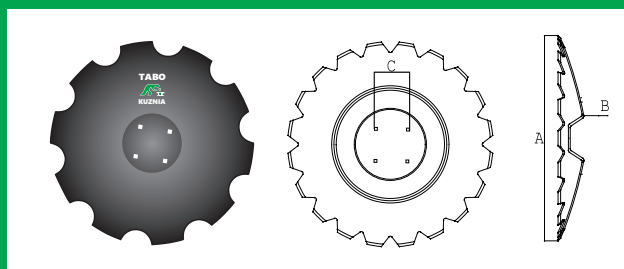
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC



Średnica A mm	Ilość otworów	Rozstaw otworów	Ilość zębów	Ilość zębów TS	Grubość B mm	Waga kg
460	6	110/120/122	8	20	3,2	4,00
510	6	110/120/122	10	20	3,5	5,45
560	6	110/120/122	10	24	4	7,55
610	6	110/120/122	10	24	5	8,70
660	6	110/120/122	10	24	6	14,25

## Talerz brony talerzowej wewnętrznie przetłoczony.

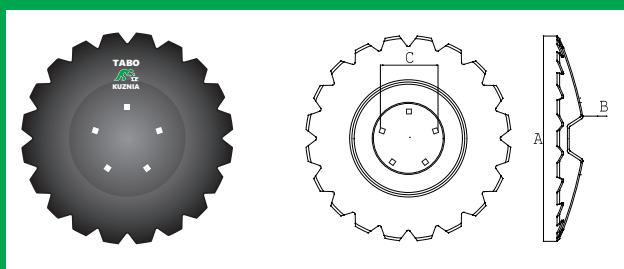
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC



Średnica A mm	Ilość otworów	Rozstaw otworów	Ilość zębów	Ilość zębów TS	Grubość B mm	Waga kg
460	4	98/100/110/120	8	20	3,2	4,00
510	4	98/100/110/120	10	20	3,5	5,45
560	4	98/100/110/120	10	24	4	7,55
610	4	98/100/110/120	10	24	5	8,70
660	4	98/100/110/120	10	24	6	14,25

## Talerz brony talerzowej wewnętrznie przetłoczony.

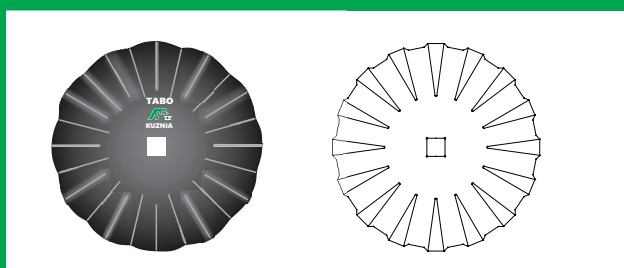
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC



Średnica A mm	Ilość otworów	Rozstaw otworów	Ilość zębów	Ilość zębów TS	Grubość B mm	Waga kg
460	5	116	8	20	3,2	4,00
510	5	116	10	20	3,5	5,45
560	5	116	10	24	4	7,55
610	5	116	10	24	5	8,70
660	5	116	10	24	6	14,25

## Talerz wału tnąco-dogniatający.

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC



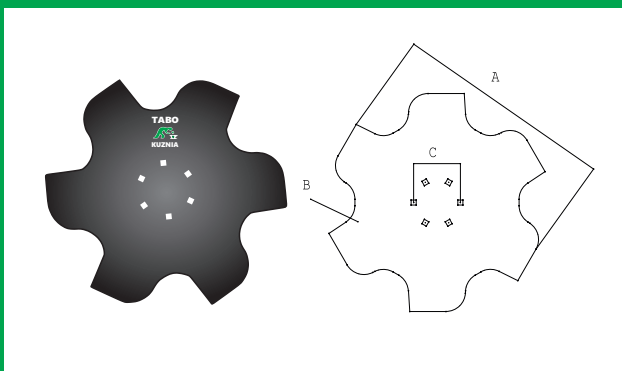
Średnica A mm	Wysokość	Otwór C	Grubość B mm	Waga kg
480	45	30x30	5	6,76
480	45	40x40	5	6,76
520	60	30x30	5	8,10
520	63	40x40	5	8,10
560	63	30x30	5	8,80
560	63	40x40	5	8,80

**TALERZE**

Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza

## Talerz brony talerzowej skrajny uzębiony do piasty 6 otworowej, lewy/prawy

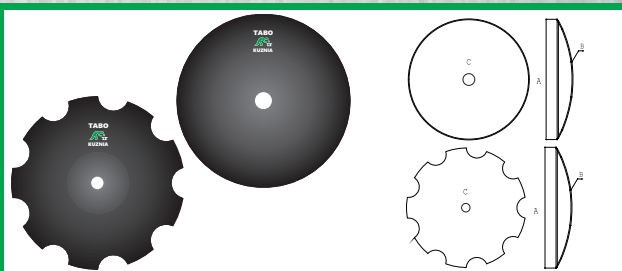
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52HRC



Średnica A mm	Rozstaw otworów C mm	Ilość otworów szt	Grubość B mm	Waga kg
460	98/116/120/122	4/6	3	3,60
460	98/116/120/122	4/6	3,5	4,10
460	98/116/120/122	4/6	4	5,45
510	98/116/120/122	4/6	3,5	5,00
510	98/116/120/122	4/6	4	6,70
510	98/116/120/122	4/6	5	8,35
510	98/116/120/122	4/6	6	10,00
560	98/116/120/122	4/6	4	8,00
560	98/116/120/122	4/6	5	10,00
560	98/116/120/122	4/6	6	12,00
610	98/116/120/122	4/6	6	12,75

## Talerz brony talerzowej uzębiony, gładki.

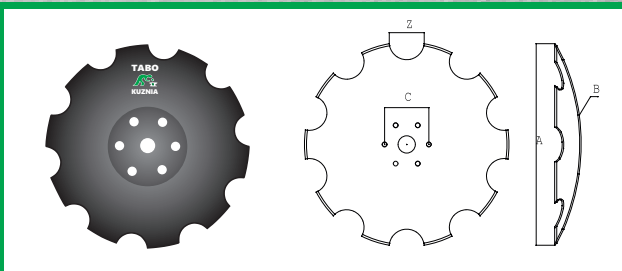
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC



Średnica A mm	Otwór centralny C	Grubość B mm	Waga kg
610	46	6	12,70
660	46	6	15,50

## Talerz brony talerzowej.

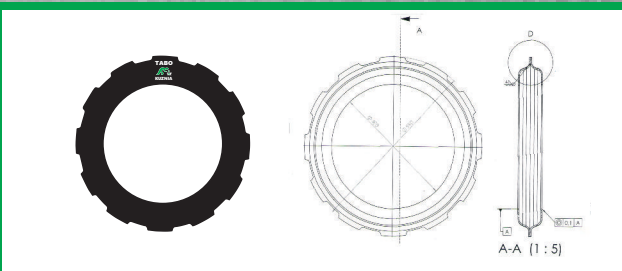
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC  
Mocowanie: 6 otworów  $\phi$  14 mm na otwór centralny



Średnica A mm	D mm	Rozstaw otworów C	Ilość otworów $\phi$ otworu (mm):13	Grubość B mm	Waga kg
510	120	9/10	7	4	6,70
560	120	9/10	7	4	8,05
				6	12,00
610	120	9/10	7	6	14,25
				8	19,00

## Talerz wału DD.

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC



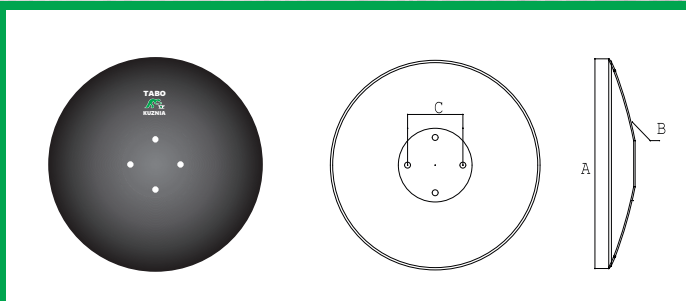
Średnica A mm	Otwór C mm	Grubość B mm	Waga kg
590	średnica wewnętrzna 408	4	9,50
590	średnica wewnętrzna 360	4	11,50
590	średnica wewnętrzna 325	4	13,80



**TABO****KUŹNIA**

## Talerz zagarniający gładki.

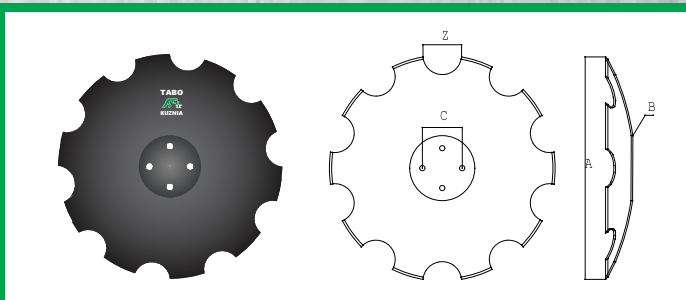
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC  
Mocowanie na 4 otwory.



Średnica A mm	Rozstaw otworów C mm	Ilość otworów szt	Grubość B mm	Waga kg
460	92/96/98	4	3,2	4,10
	100/110/120		3,5	4,10
510	92/96/98 100/110/120	4	3,5	5,20
			4	6,70
			6	10,00
560	92/96/98 100/110/120	4	4	8,05
			6	12,00
610	92/96/98 100/110/120	4	6	14,25
			8	18,95

## Talerz uzębiony.

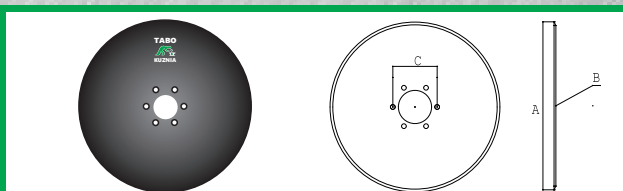
Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5  
Twardość 48-52 HRC  
Mocowanie na 4 otwory.



Średnica A mm	Rozstaw otworów C mm	Ilość otworów szt	Grubość B mm	Waga kg
460	98	4	3,2	4,10
			3,5	4,10
510	98	4	3,5	5,20
			4	6,70
			6	10,00
560	98	4	4	8,05
			6	12,00
610	98	4	6	14,25
			8	18,95

## Tarcza redlicy siewnika.

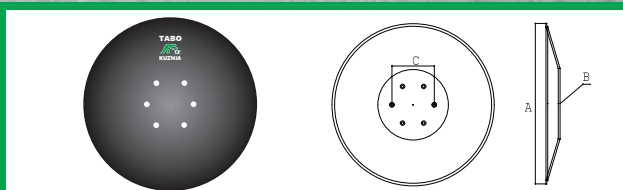
Wykonany ze stali trudnościeralnej. Twardość 45 HRC.  
Mocowanie: otwór centralny fi 28 mm



Średnica A mm	Rozstaw otworów C mm	Otwór centralny mm	Ilość otworów szt	Grubość B mm	Waga kg
300	74	28	6	3	1,8

## Talerz gładki tarcza redlicy.

Wykonany ze stali trudnościeralnej.  
Twardość 48-52 HRC



Średnica A mm	Ilość otworów szt	Rozstaw otworów mm	Grubość B mm	Waga kg
300	6	96 z fazowaniem	4	2,16
300	6	96 bez fazowania	4	2,16

## Krój tarczowy.

Wykonany ze stali trudnościeralnej. Twardość 45 HRC.  
Mocowanie: otwór centralny fi 65 mm



Średnica A mm	Rozstaw otworów C mm	otwór centralny	Ilość otworów szt	Grubość B mm	Waga kg
400	140	85	4/6	5/6	4,5/5,4
500	140	85	4/6	5/6	7,2/8,65
600	140	85	4/6	5/6	10,6/12,72
650	140	85	4/6	5/6	12,45/15,0

**TALERZE**

Na państwa życzenie wykonamy dowolny rodzaj i wymiar talerza

Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 3,5 mm  
Twardość 45-48 HRC.



Szerokość robocza N/mm	Ilość otworów szt		Waga kg
100	4	Rgś 100 nkpl	0,20
		Rgś 100 kpl z trzonkiem	1,20
130	4	Rgś 130 nkpl	0,25
		Rgś 130 kpl z trzonkiem	1,25
200	4	Rgś 200 nkpl	0,4
		Rgś 200 kpl z trzonkiem	1,35
260	4	Rgś 260 nkpl	0,5
		Rgś 260 kpl z trzonkiem	1,50

**Redlica gęsiostopa 180 1 otw./nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 6 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 180 mm  
Waga 0,75 kg

**Redlica gęsiostopa 180/2 otw./nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 6 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 180 mm  
Waga 0,75 kg

**Redlica gęsiostopa 100 1 - otworowa/nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 6 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 100 mm  
Waga 0,45 kg

**Redlica gęsiostopa 250 1 - otworowa/nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 4 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 250 mm  
Waga 0,60 kg

**Redlica gęsiostopa 260 1 otw./nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 6 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 260 mm

**Redlica gęsiostopa 260 1 otw./nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 5 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 260 mm  
Waga 0,70 kg

**Redlica gęsiostopa 260 2 -otworowa/nkpl**



Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 6 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 260 mm  
Waga 1,05 kg

**Redlica gęsiostopa 280 2 - otworowa/nkpl**

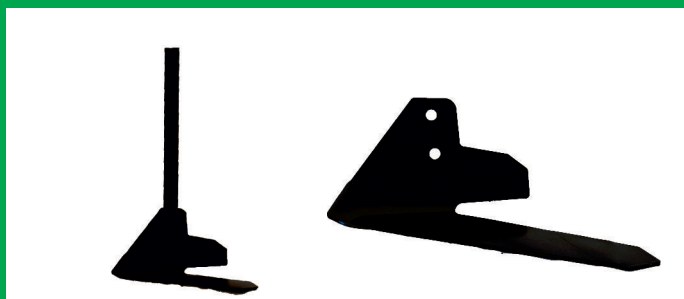


Wykonana z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 8 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Szerokość robocza 280 mm  
Waga 1,80 kg

**TABO****KUŹNIA**

## Nóż Kątowy

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 3,5 mm  
Twardość 45-48 HRC.



Noże lewy/prawy		Waga kg
140	Kpl	1,86
	Nkpl	1,00
180	Kpl	2,06
	Nkpl	1,20

## Nóż Orkan

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 6 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Waga 0,41 kg



**Lemiesz podorywkowy pasuje do agregatów KOS Lewy/Prawy 300/2 otw.**

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 8 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Waga 1,55 kg



**Lemiesz podorywkowy-uniwiersalny Lewy/Prawy 240/2 otw.**

Wykonany z blachy borowej w gat. 30MnB5 o grubości 8 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Waga 1,00 kg







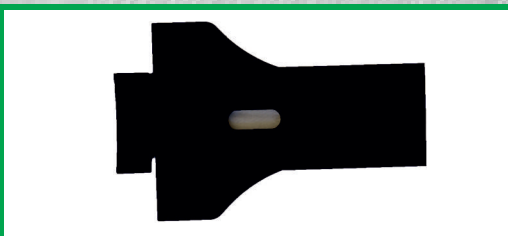
### Skrobak wału Packera

Wykonany z blachy borowej  
w gat. 30MnB5  
o grubości 3,5 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Długość 140 mm,  
Szerokość 100 mm  
Waga 0,35 kg



### Skrobak wał gumowy

Wykonany z blachy borowej  
w gat. 30MnB5  
o grubości 3,5 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Waga 0,25 kg



### Skrobak wału DD

Wykonany z blachy borowej  
w gat. 30MnB5  
o grubości 3,5 mm  
Twardość 45-48 HRC.  
Waga 0,40 kg



### Piasta talerza żeliwna

Rozstaw otworów 120  
ilość otworów 6 x 12,5  
Waga 3,00 kg



### Ośka piasty

Wykonujemy pod indywidualne  
zamówienie klienta



**Jesteśmy Producentem oraz bezpośrednim eksporterem najwyższej jakości części do maszyn rolniczych.**

Naszym celem w działalności Tabo Kuźnia jest stała gotowość do dostosowania oferty handlowej do potrzeb i oczekiwań obecnych i przyszłych Klientów w ramach szerokiej dystrybucji opartej na specjalistycznej i nowoczesnej wiedzy. Osiągamy to poprzez stosowanie systemu zarządzania jakością, doskonalenie realizowanych w Przedsiębiorstwie procesów oraz poprzez ciągły rozwój i modernizację parku maszynowego, a także nieustanne doskonalenie i rozwój kwalifikacji personelu.

Posiadamy hale produkcyjne w tym również biuro projektowo-konstrukcyjne, wyposażone w nowoczesne programy CAD/CAM. W skład parku maszynowego wchodzi specjalistyczne maszyny do obróbki plastycznej na zimno i gorąco, do obróbki skrawaniem CNC, do obróbki cieplnej (hartowanie - odpuszczanie) oraz cięcie laserem i gięcie w technologii CNC. Park maszynowy jest sukcesywnie uzupełniany o nowe urządzenia, nowe technologie niezbędne do produkcji nowych typów i rodzajów produktów.

### **Jakość produkcji:**

Do produkcji używamy stal borową gdyż jest trzykrotnie twardsza, a przez to trzykrotnie bardziej odporna na ścieranie od zwykłej stali.

Także stal borowa przeznaczona do obróbki cieplnej z której wykonać można wyjątkowo skomplikowane kształty, zanim w efekcie hartowania zwiększy się jej twardość i poziom wytrzymałości.

Części zamienne do maszyn rolniczych wykonane z blachy borowej mają większą odporność na zużycie i mają dłuższy okres eksploatacji, zwiększają produktywność i rentowność.

Nasze wyroby od lat doskonale sprzedają się na rynku w Polsce i za granicą.

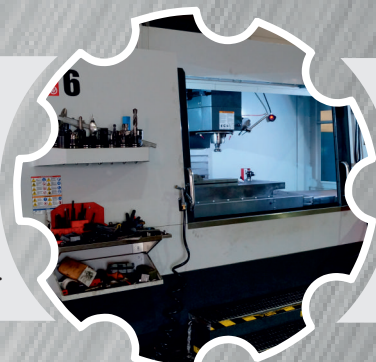




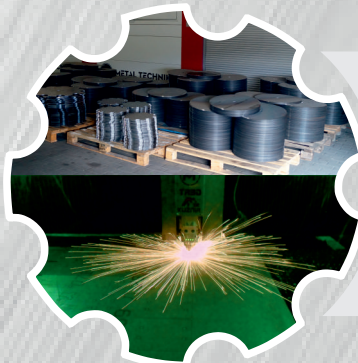
Dysponujemy nowoczesnym parkiem maszynowym pozwalającym na wykonywanie elementów wysokiej jakości i tolerancji wymiarowej.  
**Stanowisko zrobotyzowane złożone z:**



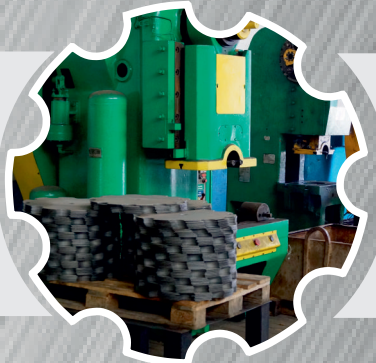
Stanowisko zrobotyzowane do obsługi dwóch tokarek CNC składane z: dwóch tokarek CNC firmy Haas, robota przemysłowego Kawasaki, stołu obrotowego.



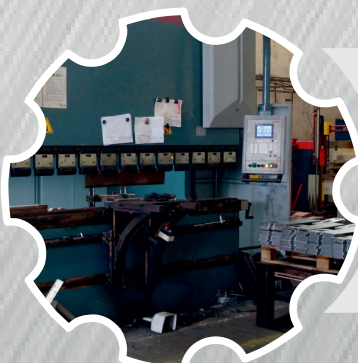
Frezarka firmy HAAS ze stołem 1600 x 800



Wycinarka laserowa firmy Metal Technika 6 Kw ze stołem 2000 x 4000 przeznaczona do wydajnego wycinania dowolnych kształtów z blach:  
 stal czarna - do 20 mm  
 stal nierdzewna - do 15 mm  
 aluminium - do 12 mm  
 miedź - do 6 mm



Prasa hydrauliczna oraz mimośrodowa z siłą nacisku od 63 t do 250 t



. Giętarka - prasa krawędziowa CNC firmy Durma.



Trzy piece dla obróbki cieplnej do hartowania- odpuszczania



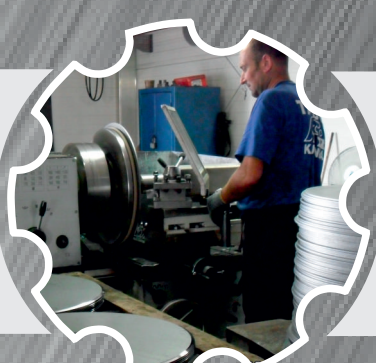
Aparaturę spawalniczą.



Zawiesiowe urządzenia śrutownicze firmy Cogem Europe.



Malarnia zanurzeniowa.



Tokarka



**TABO**



**KUŹNIA**



Skontaktuj się z nami

**Biuro:**

e-mail: [laser@tabo-kuznia.pl](mailto:laser@tabo-kuznia.pl)

tel. +48 530-531-360

**Produkcja:**

e-mail: [produkcja@tabo-kuznia.pl](mailto:produkcja@tabo-kuznia.pl)

Rynek wschodni - handel:

e-mail: [handel@tabo-kuznia.pl](mailto:handel@tabo-kuznia.pl)

tel. +48 733-002-359

**Siedziba:**

PPHU Tabo Kuźnia

ul. Szmaragdowa38

55-200 Oława

Polska

**Oddział - produkcja:**

ul. Nyska 27 d

48-385 Otmuchów

Polska

**[www.tabo-kuznia.pl](http://www.tabo-kuznia.pl)**