

Verschleißteile



Stand 01-2025

Verschleißteile

Allrounder

Allrounder -classic- 1.0

Arbeitsbreite	3,00 m	4,00 m	5,00 m	6,00 m
Anzahl Zinken	21	25	33	39

Allrounder -classic- 2.0

Arbeitsbreite	4,05 m	5,25 m	5,85 m
Anzahl Zinken	27	35	39

BIO Allrounder -classic-

Arbeitsbreite	4,05 m	5,25 m	5,85 m	7,05 m
Anzahl Zinken	27	35	39	47

Allrounder -profiline-

Arbeitsbreite	6,00 m	7,30 m	9,00 m	9,35 m	12,00 m	12,70 m	14,30 m
Anzahl Zinken	36	44	54	56	72	76	86

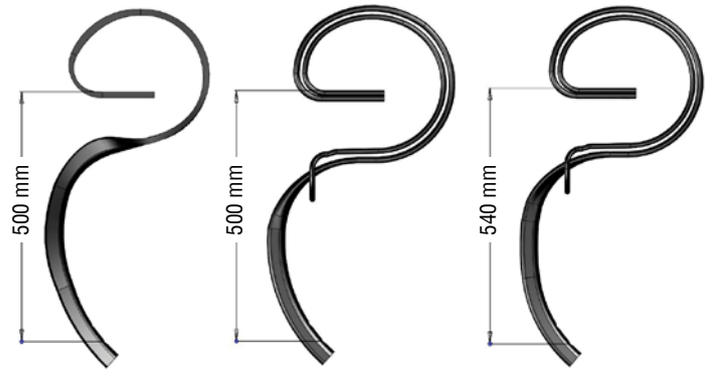
Allrounder -flatline-

Arbeitsbreite	5,00 m	6,00 m	7,50 m	9,00 m
Anzahl Zinken	39	47	59	69

504032 Gänsefußschar 200 x 6 mm
901519 Planetschraube M 10 x 60 mm
901227 Bundmutter M 10



933420 Gänsefußschar 120 x 6 mm
 (NUR Allrounder -profiline- 900 / 1200 - für den vierten Balken)
901519 Planetschraube M 10 x 60 mm
901227 Bundmutter M 10



504008P
 Herkuleszinken
 70 x 12 mm

944146
 Herkuleszinken plus
 70 x 12 mm

935190
 Elefantzinken
 70 x 12 mm

935192 Doppelfeder für Elefant- und Herkuleszinken plus

Bei der Bestückung mit Hartmetallscharen, bitte beachten!

Bei Fertigungsdatum der Maschinen vor 2023 hat der Herkuleszinken eine 10 Ø Bohrung, hier wird die Schraube **946746** (Kopf 12 Ø - Gewinde 10 Ø) sowie die Mutter **901227** benötigt. Dieses gilt nicht für Elefantzinken und Herkuleszinken plus, hier ist eine 12 Ø Bohrung vorhanden.

936742 Hartmetall-Gänsefußschar
901805 Senkschraube M 12 x 60 mm
901215 Bundmutter M 12



Gleichwertige Artikel

937712 Hartmetall-Gänsefußschar
901805 Senkschraube M 12 x 60 mm
901215 Bundmutter M 12



504019 Wendeschar 290 x 60 x 10 mm
901933 Hammerkopfschraube M 10 x 60 mm
901227 Bundmutter M 10



915772 Hartmetall-Scharspitze 55/35 mm
901805 Senkschraube M 12 x 60 mm
901215 Bundmutter M 12



Verschleißteile

Trio | Quadro | Vector

Trio

Arbeitsbreite	2,50 m	3,00 m	3,50 m	4,00 m
Anzahl Zinken	8	10	12	13

Quadro

Arbeitsbreite	3,00 m	4,00 m	4,60 m	5,70
Anzahl Zinken	11	15	17	21

Vector

Arbeitsbreite	4,60 m	5,70 m	6,20 m	7,00 m	8,00 m	9,00 m
Anzahl Zinken	17	21	23	25	29	33



Trio 400

- 506055** TopMix-Gänsefußschar 320 x 10 mm
- 900871** Senkschraube M 12 x 90 mm
- 901215** Bundmutter M 12



Quadro 460

- 506025** TopMix-Flügelschar 350 x 10 mm
- 901528** Sechskantschraube M 12 x 60 mm
- 901215** Bundmutter M 12



- 651226** TopMix-Flügelschar FLACH 350 x 10 mm
nur in Kombination mit der Hartmetallspitze
- 915776** oder **937710**
- 901528** Sechskantschraube M 12 x 60 mm
- 901215** Bundmutter M 12



Bei hydraulischer Steinsicherung mit 30 mm Zinkenstiel

- 664430** TopMix-Flügelschar 350 x 10 mm
- 901718** Sechskantschraube M 12 x 65 mm
- 901215** Bundmutter M 12



- 670232** TopMix-Flügelschar FLACH 350 x 10 mm
nur in Kombination mit der Hartmetallspitze
- 915776** oder **937710**
- 901718** Sechskantschraube M 12 x 65 mm
- 901215** Bundmutter M 12

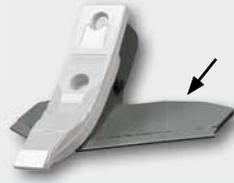


Vector 620

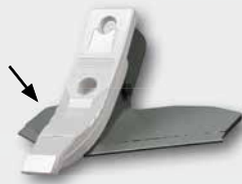
Verschleißteile

Trio | Quadro | Vector

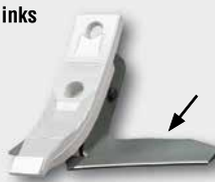
- 932216 Hartmetall-Flügelchar links**
 nur in Kombination mit der
 Hartmetallspitze **915776** oder **937710**
901528 Sechskantschraube M 12 x 60 mm
901718 Senkschraube M 12 x 65 mm
 (bei hydraulischer Steinsicherung)
901215 Bundmutter M 12



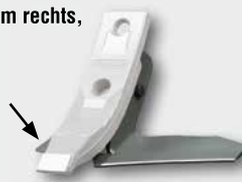
- 932214 Hartmetall-Flügelchar rechts**
 nur in Kombination mit der
 Hartmetallspitze **915776** oder **937710**
901528 Sechskantschraube M 12 x 60 mm
901718 Senkschraube M 12 x 65 mm
 (bei hydraulischer Steinsicherung)
901215 Bundmutter M 12



- 939370 Hartmetall-Flügelchar FLACH 350 x 10 mm links**
 nur in Kombination mit der
 Hartmetallspitze **915776** oder **937710**
901528 Sechskantschraube M 12 x 60 mm
901718 Senkschraube M 12 x 65 mm
 (bei hydraulischer Steinsicherung)
901215 Bundmutter M 12



- 939372 Hartmetall-Flügelchar FLACH 350 x 10 mm rechts,**
 nur in Kombination mit der
 Hartmetallspitze **915776** oder **937710**
901528 Sechskantschraube M 12 x 60 mm
901718 Senkschraube M 12 x 65 mm
 (bei hydraulischer Steinsicherung)
901215 Bundmutter M 12



- 506065 TopMix-Scharspitze 80 mm**
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



- 506069 TopMix-Scharspitze 80 mm**
mit aufgeschweißter Aufpanzerung auf der Rückseite
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



- 915776 Hartmetall-Scharspitze 80/50 mm**
917296 Senkschraube M 12 x 100 mm
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



Gleichwertige Artikel

- 937710 Hartmetall-Scharspitze 80/50mm Spitze**
917296 Senkschraube M 12 x 100 mm
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



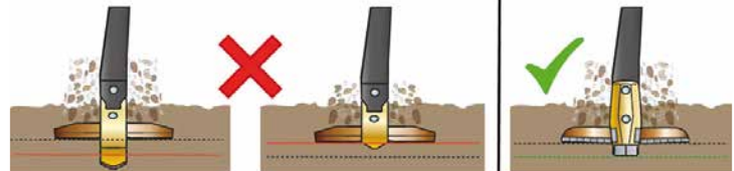
- 915376 TopMix-Meißelschar 50 mm**
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



- 506068 TopMix-Meißelschar 40 mm mit Beschichtung**
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



- 915774 Hartmetall-Meißelschar 40 mm**
917296 Senkschraube M 12 x 100 mm
901215 Bundmutter M 12



Beibehaltung der Bearbeitungstiefe Flügelchare

Verschleißteile

Trio | Quadro | Vector

TopLeitbleche für 25 mm Zinkenstiel, mechanische Steinsicherung

907020 TopLeitblech gerade
80 x 8 x 425 mm mit Haltebügel
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

907024 TopLeitblech links gedreht
80 x 8 x 425 mm mit Haltebügel
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

907026 TopLeitblech rechts gedreht
80 x 8 x 425 mm mit Haltebügel
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

906430 TopMix Stabiplatte - 10 x 153 x 52 mm
901528 Sechskantschraube M 12 x 60 mm
901215 Bundmutter M 12

TopLeitbleche für 30 mm Zinkenstiel, hydraulische Steinsicherung

664424 TopLeitblech gerade
80 x 8 x 425 mm mit Haltebügel
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

664428 TopLeitblech links gedreht
80 x 8 x 425 mm mit Haltebügel
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

664426 TopLeitblech rechts gedreht
80 x 8 x 425 mm mit Haltebügel
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

906430 TopMix Stabiplatte - 10 x 153 x 52 mm
901718 Senkschraube M 12 x 65 mm
901215 Bundmutter M 12



Vector 800

907134 TopRandleitblech links gedreht
80 x 8 x 425 mm mit Bügel
Verwendung bei Hartmetallschar nicht möglich
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12

907132 TopRandleitblech rechts gedreht
80 x 8 x 425 mm mit Bügel
Verwendung bei Hartmetallschar nicht möglich
900871 Senkschraube M 12 x 90 mm
901215 Bundmutter M 12



Quadro 570

Verschleißteile

Vario

Vario

Arbeitsbreite	3,00 m	4,00 m	4,80 m	5,70 m	5,30 m/7,50 m	
Anzahl Zinken	23	31	37	43	41	57

937658 Hartmetall- Gänsefußschar 220 mm
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



506033 Breitschar 100 x 12 x 450 mm gerade
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



900033 Breitschar 100 x 12 mm gewölbt
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



190559 Randschar 100 x 12 mm gewölbt
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



Vario 750

506008 Schmalschar 60 x 16 mm
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



506006 Schmalschar 60 x 16 mm beschichtet
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



936464 Hartmetall Vario-Schar 60/50 mm
937656 Vario-Leitblech
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



919430 Hartmetall Vario-Schar 60/30 mm
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



Vario 570

Verschleißteile

Rebell -classic- | -classic- T | -profiline-

Rebell -classic-

Arbeitsbreite	3,00 m	3,50 m	4,10 m	5,20 m	6,00 m
Anzahl Scheiben	20	24	32	40	44
Anzahl Sternscheibe	2	2	2	2	2

Rebell -classic- T

Arbeitsbreite	5,00 m	6,00 m	8,00 m	10,50 m	12,50 m
Anzahl Scheiben	40	48	60	80	96
Anzahl Sternscheibe	2	2	2	2	2

Rebell -profiline-

Arbeitsbreite	5,00 m	6,00 m	8,00 m
Anzahl Scheiben 510 mm ø	1	1	1
Anzahl Scheiben 620 mm ø	31	39	51



Rebell -classic- T 1250

Scheibenegge Rebell -classic- / Rebell -classic- T

910964 Scheibe gezahnt, 510 mm ø
990556 Sechskantschraube M 12 x 1,25 x 20 mm
901626 Sperrkantscheibe 12 mm



916194 Sternscheibe
990556 Sechskantschraube M 12 x 1,25 x 20 mm
901626 Sperrkantscheibe 12 mm



Ausführung mit Blattfeder:

Bei Verwendung gezahnten Scheibe mit Distanzscheibe **919346** wird die Sechskantschraube **919550** M 12 x 1,25 x 30 mm benötigt.

Bei der Verwendung der Sternscheibe mit Distanzscheibe wird die Sechskantschraube **921942** M 12 x 1,25 x 35 mm benötigt.

Scheibenegge Rebell -profiline-

912032 Scheibe gezahnt, 620 mm ø
990556 Sechskantschraube M 12 x 1,25 x 20 mm
901626 Sperrkantscheibe 12 mm



910964 Scheibe gezahnt, 510 mm ø
990556 Sechskantschraube M 12 x 1,25 x 20 mm
901626 Sperrkantscheibe 12 mm



Bei Verwendung der Distanzscheibe **919346** wird die Sechskantschraube **919550** M 12 x 1,25 x 30 mm benötigt

Bei der Rebell -profiline- 2.0 werden generell 8 Sechskantschrauben **919550** benötigt, da an dieser Maschine immer 2 Distanzscheiben verbaut sind.



Rebell -classic- 300

Verschleißteile

Vitu

Vitu

Arbeitsbreite	3,00 m	4,00 m	6,00 m
Anzahl gezahnte Scheiben	20+2 (916970*)	28+2 (916970*)	40+2 (916970*)
Anzahl Säscheiben	44	60	84

* Sternscheibe



Vitu 600

- 911902** Scheibe gezahnt, 450 mm ø
990556 Sechskantschraube M 12 x 1,25 x 20 mm
901626 Sperrkantscheibe



- 928576** Säscheibe 345 mm ø
919446 Linsenkopfschraube Torx 40, M 8 x 20 mm
901626 Sperrkantscheibe



Vitu 400

Verschleißteile

Jockey

Jockey

Arbeitsbreite	6,00 m
Anzahl Zinken	36

- 504019** Wendeschar 290 x 60 x 10 mm
901933 Hammerkopfschraube M 10 x 55 mm
901227 Bundmutter M 10



- 633474** Randschar 260 x 60 x 10 mm
901933 Hammerkopfschraube M 10 x 55 mm
901227 Bundmutter M 10



Jockey 600

Verschleißteile

Ultima CS | Ultima 800

Ultima

Arbeitsbreite	3,00 m	4,00 m	6,00 m	7,20 m	7,50 m	8,00 m
Anzahl Zinken	16	22	32	38	40	44

506008 Schmalschar 60 x 16 mm
506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12

506006 Schmalschar 60 x 16 mm beschichtet
mit aufgeschweißter Aufpanzerung auf der Rückseite

506200 Senkschraube M 12 x 55 mm
901215 Bundmutter M 12



Hinweis:

In der Fahrspur sollten immer 4 Stück **506006** montiert werden.

682340 Direktsaatschar
Nur bei Verwendung des Wechselscharsystems
949220 Flachrundscharbe M 16 x 65 mm
901628 Sperrkantscheibe 16 mm
901620 Mutter M 16



Ultima CS 600



Optional: Die Besonderheit des Direktsaatschares ist, dass während der Aussaat nur eine minimale Bodenbewegung stattfindet und damit eine sehr ressourcen- und wassersparende Flächenbewirtschaftung ermöglicht wird. Das 15 mm breite Schar öffnet nur einen sehr schmalen Saatschlitz, in dem das Saatgut sicher platziert wird. Insbesondere bei der Direktsaat kann dieses Schar seine Vorzüge voll ausschöpfen. Für lange Standzeiten und die Gewährleistung einer gleichbleibenden Ablagetiefe über den gesamten Lebenszyklus, ist die Scharspitze mit Hartmetallplättchen ausgestattet.



Ultima 800

Verschleißteile

Grasmaster

Grasmaster

Arbeitsbreite	3,00 m	6,00 m
Anzahl Striegelzinken	60	120



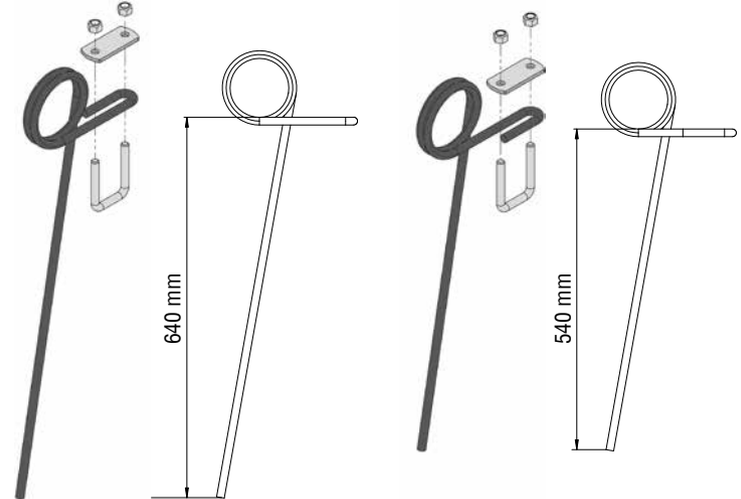
- 585073** Striegelzinken
- 904564** Haltebügel M 10
- 901617** Mutter M 10
- 904566** Halteplatte 50 x 8 x 30 mm



Grasmaster 600

Verschleißteile

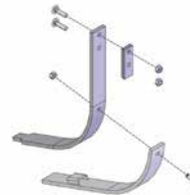
Striegelzinken | Nivellator



- | | |
|--|--|
| 905380 Striegelzinken 13 x 640 mm | 501132 Striegelzinken 13 x 540 mm |
| 905952 Striegelhalteplatte 6 mm | 905952 Striegelhalteplatte 6 mm |
| 562052 Bügelschraube M 12 x 51 mm | 562052 Bügelschraube M 12 x 51 mm |
| 901618 Mutter M 12 | 901618 Mutter M 12 |

Verschleißstück Nivellator

- 633920** 60 x 8,5 x 420,8 mm links
- 633922** 60 x 8,5 x 420,8 mm rechts
- 633924** 60 x 10 x 369,9 mm links
- 633926** 60 x 10 x 369,9 mm rechts
- 633928** 70 x 12 x 434,7 mm links
- 633930** 70 x 12 x 434,7 mm rechts



- 633238** Verschleißteil Zwischenfeder
- 901575** Sechskantschraube M 10 x 30 mm
- 901617** Mutter M 10



QUALITÄT wird bei uns groß geschrieben.



KÖCKERLING behält sich technische Änderungen, die der Weiterentwicklung dienen, vor.

Ihr Händler vor Ort:



Köckerling GmbH & Co. KG | Lindenstraße 11 | 33415 Verl
Tel.: +49 (0) 52 46 - 96 08-22 / -36 / -45
www.koeckerling.de | ersatzteile@koeckerling.de