

**Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.**

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

**Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.**

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

**Rotorstrielgel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.**

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

Rotorstriegel STERN. Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

Der Universalrahmen macht es möglich, das Gerät mit unterschiedlichen Arbeitsgruppen auszurüsten und diesen als Hackmaschine GELIO, Striegel / Federzahnegge TOR, Rotorstriegel STERN, Sämaschine VELES oder zweispurige Sämaschine VELES-2 zu verwenden.

1 Rahmen = 6 Geräte!



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

**Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.**

Agrokraft
DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS



DEUTSCHE AGRARTECHNIK FÜR PROFIS

Rotorstriegel STERN. Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.

- Zur Bearbeitung aller Reihen oder Getreidekulturen und zum Einsatz auf beliebiger Bodenbeschaffenheit geeignet.
- Universaler Jahreseinsatz: Bodenbearbeitung vor Aussaat, Lockerung des Bodens nach der Aussaat, Verhinderung der Verzögerung des Keimwachstums, Erhöhung der Bodenporosität.
- Das Gerät ist sehr effektiv als Einsatz zur mechanischen Bekämpfung des Unkrautes und zum Einebnen der Erntereste in den Mutterboden.
- Bei einem gewöhnlichem Reihenabstand arbeitet das Gerät ab den zweiten Blatt bis 20cm Pflanzenhöhe. Falls jedoch der Reihenabstand erhöht wird, ist eine Bearbeitung der Pflanzen in der Höhe von 70cm möglich.
- Das Gerät kann mit einem Tank zur Einbringung von Düngemitteln und zum Aussaat feiner Samen ausgestattet werden.



**Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.**



ROTORSTRIEGEL STERN.

- 3-Punkt Aufhängungssystem.
- Einfache Verstellung der Reihenabstände: mit nur 1 Schraube pro Reihe.
- Bearbeitungstiefe mit Stützrad mechanisch einstellbar.
- Universaler Rahmen.
- Spezielle Schutzkappen verhindern das Eindringen von Schmutz und Staub in den Arbeitsmechanismus und Kugellager, Lebensdauer der Arbeitsorgane bei der Bodenbearbeitung wird somit erhöht.
- Für Flexibilität der Stile sorgen zwei Federn, womit ein Arbeitsdruck des Sterns bis zu 50kg auf den Boden ausgeübt wird.

**Rotorstriegel STERN.
Ernterückstände-Zerkleinerer TURBO.**



ERNTERÜCKSTÄNDE - ZERKLEINER TURBO .

- Für Zerkleinerung von Ernterückständen auf dem Feld nach der Ernte.
- Turbodisk \varnothing 470 mm.
- Wartungsfreie Naben mit langer Lebensdauer.
- Mechanische Einstellung der Arbeitstiefe auf dem Stützrad.