

ABSTREIFER FÜR WALZEN



STANDARD
RF23748

Abstreifer für
Zahnpackerwalze
Ø 500, 585 und 600 mm



**HARTMETALL
BESCHICHTET**
RF23749

Abstreifer für
Zahnpackerwalze
Ø 500, 585 und 600 mm



**HARTMETALL
BESCHICHTET**
A137097894

Abstreifer für
Flexline - Walze



KUNSTSTOFF
MA8000077

Kunststoffabstreifer für
Crackerwalze



MESSER
A137230897

Messer / Abstreiferhalter
für Crackerwalze



KUFE
RF30657X0

Kufe inkl. Schrauben
für Actipack- Walze

ORIGINAL TEILE UND SERVICE

NUR MIT ORIGINAL-TEILEN BLEIBT
IHRE MASCHINE EINE
KVERNELAND - MASCHINE

Kverneland Group Original Ersatzteile gewährleisten einen zuverlässigen, sicheren und optimalen Einsatz und eine lange Betriebsdauer Ihrer Maschine. Innovative Produktionstechniken und patentierte Prozesse in all unseren Produktionsstandorten garantieren einen hohen Qualitätsstandard.

Die Kverneland Group hat ein sehr professionelles Händlernetz, um Sie mit Service, technischem Wissen und Original Ersatzteilen schnellstmöglich zu versorgen. Wir wiederum unterstützen unsere Partner durch Qualitätsersatzteile und stellen eine leistungsfähige Versorgung über unsere Zentrallager weltweit rund um die Uhr zur Verfügung.

Ihr **Kverneland** Händler:

Kverneland Group **YouTube**

Kverneland und
iM FARMING **Facebook**

Kverneland Group und
iM FARMING **Twitter**



 **Kverneland**

ORIGINAL
PARTS



GET READY FOR SEASON

Kreiseleggen

The Future of Farming



GET READY FOR SEASON

Seien Sie bestens vorbereitet für die bevorstehende Saison - kontaktieren Sie Ihren Kverneland Händler und fragen Sie nach einem "Vorsaison-Check" für Ihre Kverneland Kreiselegge. Sorgen Sie dafür, dass Sie ausreichend Bestand der wichtigsten Verschleißteile am Lager haben. Halten Sie die Stillstandzeiten so gering wie möglich und profitieren Sie von den speziellen Vorsaison - Angeboten für Original Ersatzteile.

Stellen Sie sicher, dass die Abstreifer für die Walze korrekt eingestellt sind und ersetzen diese, falls verschlissen.

Überprüfen Sie die Arbeitstiefe der Walze und justieren diese, falls notwendig.



Überprüfen Sie die Ölstände im Hauptgetriebe und der Wanne. Füllen Sie diese bei Bedarf auf.

Um Dammbildung zu vermeiden, prüfen Sie die korrekte Höheneinstellung der Seitenbleche. Tauschen Sie diese aus, falls diese verschlissen sind.

Kontrollieren Sie die Zinken auf Verschleiß und Länge und ersetzen diese, falls erforderlich.

Beachten Sie bitte immer die Anweisungen in der Betriebsanleitung für die korrekte Einstellung an der Maschine!

ZINKEN ABGESTIMMT AUF IHRE BEDÜRFNISSE!



STANDARD

Sehr hart mit perfekt angewinkelten Schneidkanten für eine lange Lebensdauer und geringen Verschleißkosten.

SCHRAUBBARE ZINKEN

Verfügbare Versionen: R & L, 12, 15, 18mm

QUICK FIT ZINKEN

Verfügbare Versionen: R & L, 12, 15, 18mm

Quick Fit - System - einfacher Zinkenwechsel um Stillstandzeiten zu minimieren.



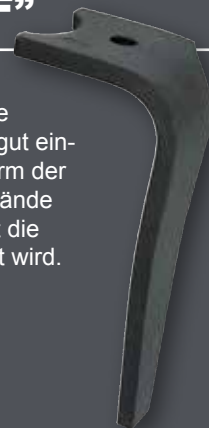
ZINKEN "AUF GRIFF"

Aktiver Eingriff in den Boden auch unter schwierigen Bedingungen. Die konstante Arbeitstiefe des Zinkens führt zu einem gut eingeebneten Saatbett. Die einzigartige Form der Zinken stellt sicher, dass Pflanzenrückstände auf der Oberfläche verbleiben und somit die Bodenerosion auf ein Minimum begrenzt wird.

QUICK FIT ZINKEN

"AUF GRIFF"

Verfügbare Versionen: R & L, 15, 18mm



HARTMETALL BESCHICHTET

Ideal für harte und schwere Einsatzbedingungen. Die speziell beschichteten Zinken haben eine bis zu 4 mal längere Lebensdauer als Standard - Zinken und reduzieren Stillstand-Zeiten und Treibstoffverbrauch.

STANDARD ZINKEN BESCHICHTET

Verfügbare Versionen: R & L, 12, 15, 18mm

QUICK FIT ZINKEN BESCHICHTET

Verfügbare Versionen: R & L, 12, 15, 18mm

HARTMETALL BESCHICHTET

