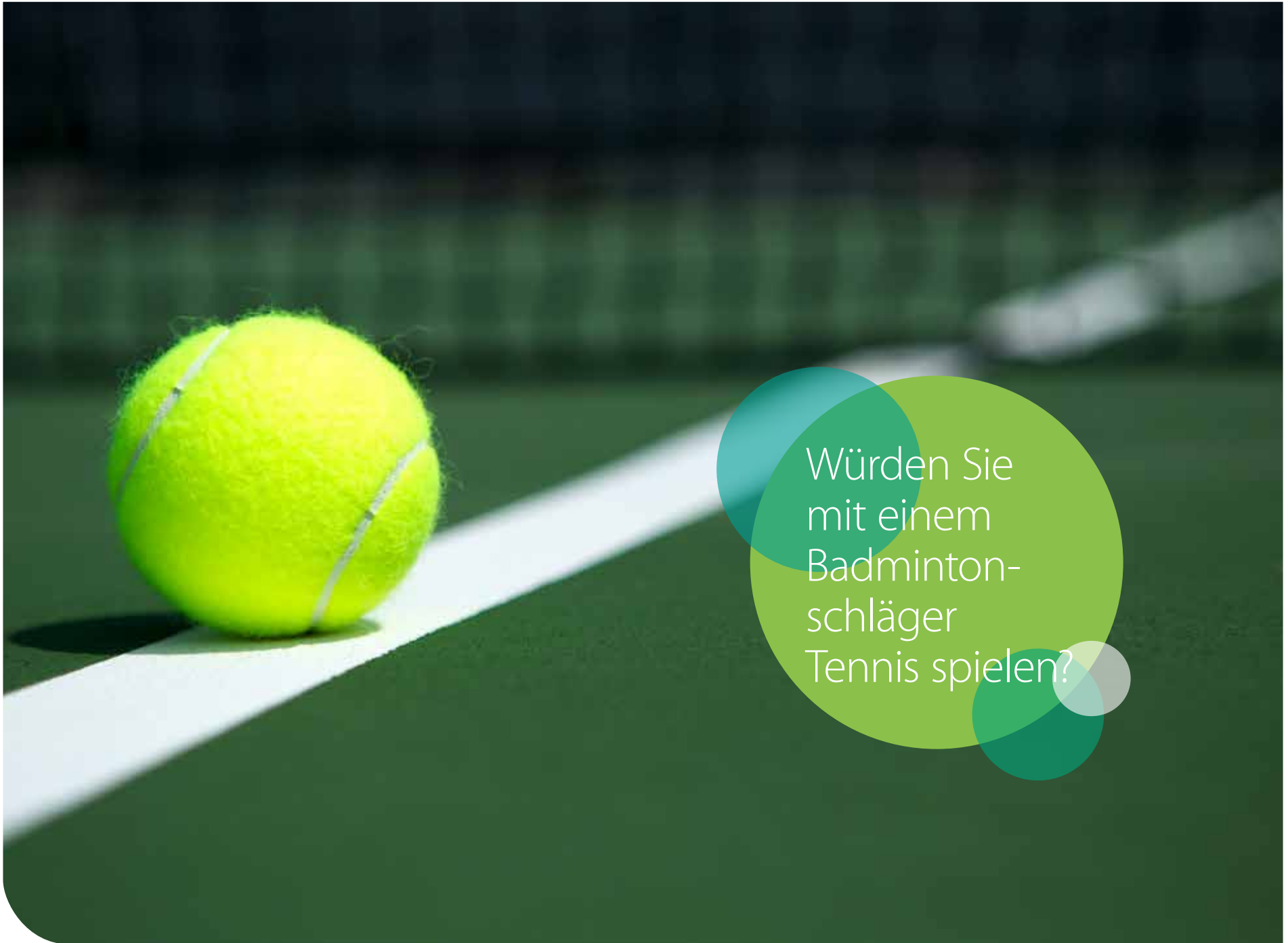


Erstausrüster

# 5 Gründe, warum Sie sich für Metso OEM-Teile entscheiden sollten



OEMpower  
Sie Ihren  
Prozess



# Passt und funktioniert

Metso OEM-Teile sind so konzipiert, dass sie zu 100 % passen und funktionieren. Von der Installation bis zum eventuellen Austausch liefert Ihnen jedes Teil die optimale Leistung, damit Sie von einer höheren Betriebszeit, höherer Zuverlässigkeit, geringeren Wartungskosten und einem besseren Schutz Ihres Personals profitieren.

## **Nur weil es passt, heißt es nicht, dass es auch dorthin gehört**

Nicht-OEM-Teile können mit Risiken verbunden sein, da sie einem Reverse-Engineering Prozess unterzogen wurden, um die ursprünglichen Toleranzen und Materialspezifikationen von Metso zu ermitteln. Das bedeutet, dass der Hersteller ein wenig Rätselraten musste. Es kann sich um ein minderwertiges Produkt handeln, das sich mit der Zeit schneller abnutzt oder unerwartet ausfällt. Dies führt zu Sicherheitsrisiken für Ihr Personal und kann sogar andere Teile Ihrer Maschine zerstören.


## **Kein Rätselraten**

Als Erstausrüster besitzen wir die Originalzeichnungen der Maschine, einschließlich der Abmessungen und Toleranzen. Maschinenkonstruktionen und Materialien ändern sich im Laufe der Zeit, und unsere Teile sind so konzipiert, dass sie stets zu spezifischen Maschine passen. Ihrer </158 Qualität und Leistung der Metso-Teile zeichnen sich durch Design, Materialien, Fertigungsqualität und sorgfältige Prozesskontrollen aus.

Verwenden Sie immer Metso-Originalteile – damit alles perfekt passt und funktioniert.

„Teile kann man nicht richtig herstellen, ohne zu verstehen, wo und wie Kräfte darauf einwirken.“



A large commercial airplane is shown in flight against a dramatic sunset sky. The sky transitions from a deep blue at the bottom to a bright orange and yellow at the top. The airplane is silhouetted against the bright light of the sun. In the upper right corner, there are several overlapping circles in shades of orange, yellow, and white. The text is centered within the largest orange circle.

Würden Sie  
ein Flugzeug  
ohne OEM-Teile  
fliegen?

# Sicherheit

Ihr Personal ist Ihre wertvollste Ressource und die Sicherheit ihrer Arbeitsumgebung muss immer an erster Stelle stehen. Die langlebigen Teile und Wartungswerkzeuge von Metso sind sorgfältig auf ein einziges Ziel ausgerichtet: Auf einen stabilen und sicheren Betrieb.

## **Auf dem Weg zur Sicherheit nimmt man keine Abkürzungen**

Die versteckten Kosten und Risiken von Nicht-OEM-Teilen werden manchmal übersehen, wenn man die Kosten kurzfristig senken möchte.

- Teile, die nicht spezifikationsgerecht hergestellt werden, halten möglicherweise nicht so lange und können das Gefahrenpotential erhöhen, wenn sie ausfallen.
- Teile mit kurzer Lebensdauer müssen häufiger ausgetauscht werden, was wiederum zu steigenden Risiken führt.
- Defekte Teile können Ihre Maschinen beschädigen und das Sicherheitsrisiko erhöhen.


## **Alle Unfälle lassen sich verhindern.**

Es ist fast unmöglich, die wahre Qualität eines Teils genau zu prüfen, ohne es zu zerlegen. Deshalb ist eine gründliche Prozesskontrolle für uns von zentraler Bedeutung. Alle Metso OEM-Teile werden unter Berücksichtigung der festgelegten Originaltoleranzen bei strengster Qualitätskontrolle konstruiert. Sie können sicher sein, dass unsere Teile eine lange Lebensdauer haben und so funktionieren, wie es für sie vorgesehen ist.

**Weniger und kürzere Betriebsstillstände bedeuten mehr Betriebssicherheit und weniger Produktionsausfälle.**

„Teile mit kurzer Lebensdauer müssen häufiger ausgewechselt werden, was Ihr Personal vor Sicherheitsrisiken stellt.“





Würden Sie  
Fallschirmsprin-  
gen, ohne den  
Fallschirm zu  
prüfen?

# Garantie

Sollten Probleme auftreten, steht Metso nicht nur hinter Ihrer Maschine und Ihren Teilen, sondern bietet Ihnen auch das notwendige Know-How und die erforderliche Unterstützung, damit Ihre Maschine in kürzester Zeit wieder einsatzbereit ist.

## Eine Garantie sollte genau so aussehen

Ein Teilausfall kann zum Totalausfall der Maschine, zum Betriebsstillstand sowie zu sehr hohen Kosten führen. Vergewissern Sie sich daher, dass Sie die Garantiebedingungen verstanden haben.

- Nicht-OEM-Teile bieten entweder keine oder nur eine sehr eingeschränkte Garantie.
- Eine Metso Maschinen-Garantie erfordert die Verwendung von Original Metso OEM-Teilen für den Schutz anderer Teile und verwandter Systeme.

## Sichern Sie den Wiederverkaufswert Ihrer Maschine

Bedenken Sie, dass die Verwendung von Metso OEM-Teilen nicht nur eine zuverlässige Garantie bietet, sondern auch eine optimale Rendite auf Ihre Investition in Aussicht stellt, wenn Sie sich für den Verkauf Ihrer Maschine entscheiden. Die Vergangenheit zeigt, dass Hersteller tendenziell mehr für Maschinen bezahlen, die ordnungsgemäß gewartet wurden und solche Maschinen meiden, die mit Teilen aus einer Vielzahl unbekannter Quellen ausgestattet waren.

Wir garantieren Ihnen langlebige Teile.

„Eine Metso Maschinen-Garantie erfordert die Verwendung von Original Metso OEM-Teilen für den Schutz anderer Teile und der verbundenen Systeme.“



Würden Sie  
einem Zahnarzt  
einen Eingriff an  
Ihrem Herzen  
zutrauen?





# Fachwissen

Um das Beste aus Ihrer Maschine herauszuholen, ist es wichtig, die richtigen Teile zu verwenden, die Funktionsweise der Maschine zu verstehen und eine vorbeugende und vorausschauende Wartung durchzuführen.

## Die Ursachen des Problems beheben, nicht nur die Symptome

Wenn ein Problem auftritt, ist es wichtig herauszufinden, warum ein Teil ausgefallen ist und die Ursache des Problems zu beheben – nicht nur das Symptom. Nicht-OEM Lieferanten sind keine Experten auf dem Gebiet der Konstruktion von Metso-Ausrüstungen und können möglicherweise nicht feststellen, warum ein Teil ausgefallen ist; sie können lediglich weiterhin Teile zur Verfügung stellen, die das Problem nur vorübergehend beheben.

## OEMpower Sie Ihren Prozess

Metso und unsere Händler bieten hervorragende fachliche Schulungen und Unterstützung. Wir kennen Ihren gesamten Prozess und stehen nicht nur hinter den einzelnen Teilen selbst, sondern auch hinter allen damit verbundenen weiteren Teilen. Unsere Lösungen machen den Unterschied für Ihre gesamte Prozessleistung. Wie viele Lieferanten können das versprechen?

Wir haben Ihre Maschine gebaut. Wir wissen, welche Teile sie benötigt.

„Das eigentliche Problem nicht zu beheben kann zu höheren Kosten und Sicherheitsrisiken führen.“



Würden Sie  
eine Kerze als  
Lichtquelle für  
eine lange Reise  
im Dunkeln  
nutzen?



# Niedrigere Gesamtkosten

Einer der Schlüssel zur Maximierung des Durchsatzes und zur Senkung der Betriebskosten ist die Sicherstellung einer hohen Maschinenverfügbarkeit. Eine längere Lebensdauer der Teile reduziert auf Anhieb die Kosten pro Tonne.

## Vermeiden Sie ungeplante Kosten

Es kann zu höheren Kosten kommen, die Sie nicht erwartet haben. Kumulierte Schäden sind häufig sehr teuer in der Reparatur und können leicht so lange unbemerkt bleiben, bis es zu spät ist. Sie haben einen Anspruch Recht auf Teile, die so funktionieren, wie sie es sollten. Bei einer fundierten Kaufentscheidung geht es um die Betrachtung der Gesamtkosten.

## Denn es sind die Kosten pro Tonne, die zählen

Schützen Sie Ihre Maschine vor Gefahren wie Überlastung, ungeplante Stillstände und vorzeitigem Verschleiß der Hauptkomponenten. Minimierte Ausfallzeiten, verbesserte Leistung und konstante Endproduktqualität reduzieren langfristig Ihre Kosten pro Tonne.

## Sich weniger Sorgen zu machen bedeutet mehr Zeit für die Gewinnerzielung zu haben

Sie können darauf vertrauen, dass Metso Qualitätsprodukte liefert und hinter ihnen steht. Wir kümmern uns um Ihre gesamte Maschine und wissen, wie die Teile zusammenhängen. Unsere Teile sind auf Langlebigkeit und Sicherheit ausgelegt. Unser Ziel ist es, unseren Kunden dabei zu helfen, die Gesamtbetriebskosten zu senken und sie auf diese Weise so wettbewerbsfähig wie möglich zu halten.

Wir verkaufen Sicherheit – hochwertige und langlebige Teile, mit denen Sie Ihre Ruhe habenfrieden verschaffen.

„Originalteile helfen Ihnen, die Gesamtkosten zu senken und so wettbewerbsfähig wie möglich zu bleiben.“



# Viele Marken, ein Lieferant

Wir bieten Ihnen einen dauerhaften Kundenservice für unsere aktuellen und älteren Gerätemarken. Metso ist der Erstausrüster mit den Originalzeichnungen und Konstruktionsangaben für die folgenden Marken:

Allis-Chalmers  
Allis Minerals Systems  
Altairac  
Babbittless  
Barmac  
Bergeaud  
Boliden Allis  
Dragon  
Faço

GfA  
Hewitt Robins  
Kue-Ken  
Lokomo  
Lokotrack  
Loro & Parisini  
Masterskreen  
Nerytec  
Nordberg

Nordwheeler  
Seco  
Svedala  
Symons  
Tidco  
W.S. Tyler  
... und noch vielen anderen

