



**KTEG OQR mit Rotation**

Kein Aussteigen, alle Anbaugeräte  
360° drehbar & in 10s wechseln

**Prozessoptimierung**

Schneller als Handarbeit - ohne  
Personen im Gefahrenbereich

**Reduziert Beschaffungskosten**

Sieben, Mischen und Aufbereiten  
direkt vor Ort

**Keine Beschädigungsgefahr**

Hydraulikkomponenten alle  
innenliegend

**AB 9,00 € / TAG**

**NETTO-VERKAUFSPREIS: AB 9.000 €**

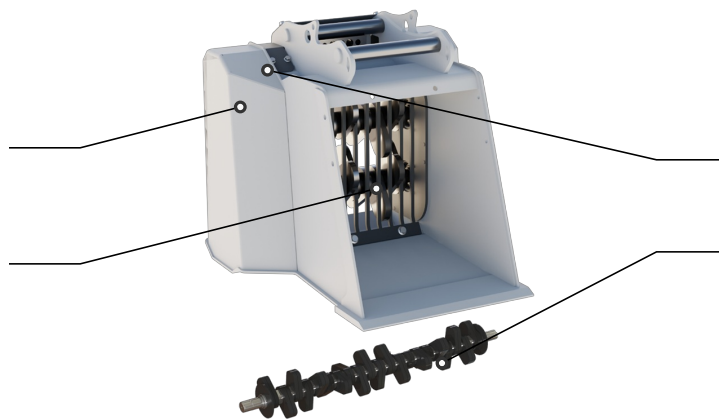
# KTEG 360° Schaufelseparator

KTEG P-Line System



Vollständig geschützte Antriebsmotoren, sicher im Rahmen positioniert

Selbstreinigende Schlegel verhindern das Verkleben des Materials und garantieren einen kontinuierlichen Betrieb



Wartungsarmer, in Fließfett gelagerter und gekapselter Kettenantrieb

Siebwellen: Ideal zum Absieben von Bauschutt, Erdreich, Kompost und vielem mehr

## IHRE VORTEILE

### Kostenoptimierung

Der Schaufelseparator ermöglicht Sieben, Mischen und Bodenaufbereitung direkt am Einsatzort und reduziert so Entsorgungs- und Beschaffungskosten.

### Bauteiloptimiert

Der integrierte OQR-Adapter verringert sowohl die Aufbauhöhe als auch das Gesamtgewicht.

### 360° Anwendung

Optimale Materialaufnahme per Hochlöffel und exaktes Verfüllen direkt in den Gräben.

### Keine Beschädigungsgefahr

Alle Hydraulikkomponenten und -schläuche sind innenliegend und geschützt.

## Technische Daten

	PE2-04 TS16 SB25-KPL - OQR30	PE2-04 TS16 SB25-KPL - OQR40	PE2-08 TS16 SB25-KPL	PE2-12 TS16 SB25-KPL
Passender MTC	ZX17U-6 MTC, ZX19U-6 MTC, ZX19-6 MTC, ZX26U-6 MTC, 19U-6 VA Y MTC, 23U-6 MTC	ZX33U-6 MTC, ZX38U-6 MTC, 43U-6 VA MTC	ZX48U-6 MTC, ZX55U-6 MTC, 48U-6 MTC, 55U-6 MTC, 63US-6 MTC	ZX65USB-6 MTC, ZX95USB-7 MTC, ZX95US-7 MTC, 65USB-6 MTC
OQR-Aufnahme	OQR30	OQR40	OQR40	OQR45
Gewicht	165 kg	172 kg	250 kg	380 kg
Ölmenge	16 - 26 l/min	16 - 26 l/min	24 - 39 l/min	48 - 78 l/min
Betriebsdruck	200 bar	200 bar	200 bar	200 bar
Inhalt	110 l	110 l	230 l	430 l
Schnittbreite	410 mm	410 mm	830 mm	1.250 mm
Anzahl der Wellen	2 Stück	2 Stück	2 Stück	2 Stück



**Sieben und Aufbereiten von Material direkt auf der Baustelle**



**Gesiebtes Material wird direkt und sauber in den Graben zurückverfüllt**



**Optimale Materialaufnahme im Hochlöffelmodus durch die 360°-Rotation**



**Effizientes Trennen von Erdreich, Bauschutt oder Kompost durch rotierende Siebwellen**

Ihr Händler für Sie vor Ort - Profitieren Sie von über 45 Standorten in Deutschland und Österreich: Finden Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner unter [www.kiesel.net/standorte](http://www.kiesel.net/standorte)

# KIESEL

Mein Systempartner.

## 6 gute Gründe für eine starke Zusammenarbeit

### Ganzheitliche Systemlösungen

Wir denken nicht in einzelnen Maschinen, sondern in Prozessen. Bei Kiesel erhalten Sie perfekt aufeinander abgestimmte Lösungen aus Maschine, Assistenzsystemen, Schnellwechslern und Anbaugeräten - exakt passend zu Ihrem Einsatz.

### Langfristiger Partner mit Zukunftsfokus

Als familiengeführtes Unternehmen mit über 65 Jahren Erfahrung stehen wir für nachhaltige Partnerschaften, Innovationskraft und Lösungen, die Sie heute effizienter und morgen erfolgreicher machen.

### Maximale Flexibilität über den gesamten Lebenszyklus

Kauf, Miete, Gebrauchsmaschinen oder Finanzierung - wir bieten Ihnen wirtschaftliche und planbare Lösungen für jede Projektphase und jede Investitionsentscheidung.

### Individuelle Lösungen statt Standard

Durch Customizing, eigene Fabrik und Engineering passen wir Technik exakt an Ihre Anforderungen an. Aus Serienmaschinen werden maßgeschneiderte Geräteträger für Ihren Erfolg.

### Maximale Einsatzsicherheit

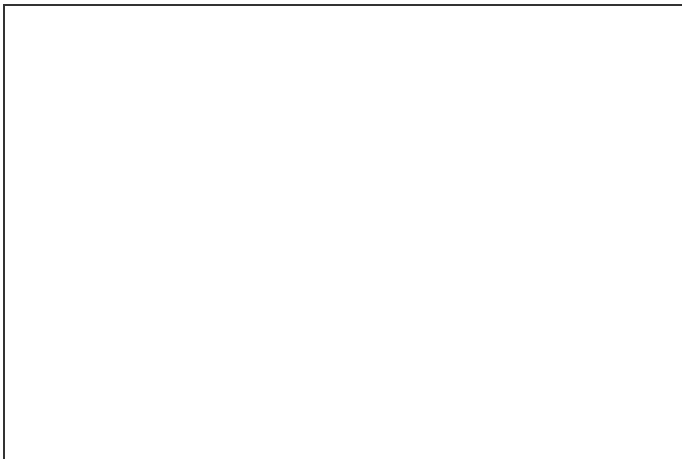
Unser flächendeckender Service, herstellergeschulte Techniker und die schnelle Ersatzteilversorgung sorgen für minimale Stillstände. Denn Ihre Maschinen müssen laufen - jederzeit.

### Persönliche Nähe & Verlässlichkeit

Mit über 45 eigenen Standorten und persönlichen Ansprechpartnern sind wir immer dort, wo Ihre Baustellen sind - praxisnah, schnell erreichbar und auf Augenhöhe.

Zusammen stark. Für Ihren Erfolg.

Ihr Vertriebspartner vor Ort:



Zum Produkt

Bestellnummern: PE2-04 TS16 SB25-KPL-OQR30, PE2-04 TS16 SB25-KPL-OQR40, PE2-08 TS16 SB25-KPL, PE2-12 TS16 SB25-KPL