# **KIESEL**

## Mein Systempartner.



Technisches Datenblatt

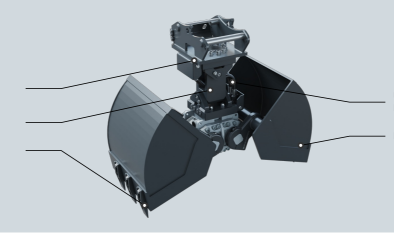
### KTEG 360° Tiefbaugreifer



Kein Drehwerk nötig und innenliegende Hydraulikschläuche

Knick-Pendelgelenk

Geschraubte Baggerzähne



Überlastungsschutz durch Druckbegrenzungsventil

Hohe Verschleißfestigkeit der Schalen

#### **IHRE VORTEILE**

#### Echte Alternative zu körperlicher Grabarbeit

Graben in jede beliebige Richtung und an jedem Reichweiten-Punkt des Baggers.

#### Keine Beschädigungsgefahr

Alle Hydraulikschläuche im Knick-Pendelgelenk integriert.

#### Arbeitet, wo konventionelle Bagger nicht Graben können

Senkrechtes Graben auch über Hindernisse hinweg.

#### Keine tägliche Wartung erforderlich

Bewährte zylinderlose HPX Technologie erfordert keine tägliche Schmierung. (Gilt nur für HPX-Modelle)

#### Technische Daten

	CO2H-300-KPL	C03H-400-KPL	CO5HPX-400-KPL	COSHPX-500-KPL	C18VE-600-KPL	C18VE-600-KPL
Passender MTC	ZX17U, ZX19, ZX19U	ZX26U	ZX33U, ZX38U, ZX48U, ZX55U	ZX65USB, ZX95USB, ZX95US, ZX95W	ZX135US, ZX160LC, ZX135W, ZX150W, ZX155W, ZX175W	ZX180LC, ZX180W
OQR-Aufnahme	OQR30	OQR30	OQR40	OQR45	OQR65	OQR70/55
Gewicht	101 kg	142 kg	358 kg	387 kg	588 kg	683 kg
Baubreite	300 mm	400 mm	400 mm	500 mm	600 mm	600 mm
Öffnungsweite	725 mm	930 mm	1.100 mm	1.250 mm	1.655 mm	1.655 mm
Inhalt	25 I	45	115 I	180 I	245	245
Traglast	1.000 kg	1.500 kg	3.000 kg	3.000 kg	4.500 kg	4.500 kg
Anzahl Zähne	3 Stück	3 Stück	4 Stück	4 Stück	9 Stück	9 Stück