



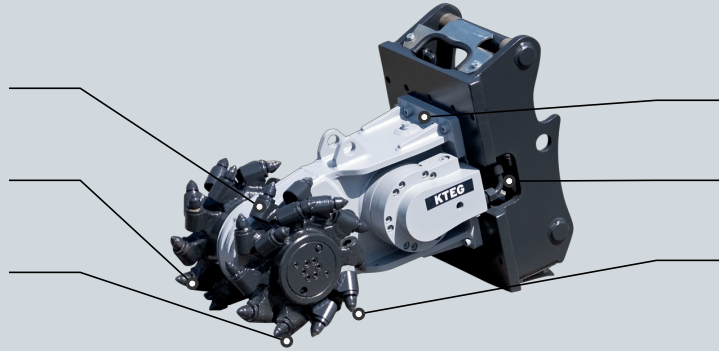
#### KTEG Anbaufräse



Einfach in der Bedienung:  
Wartungsfreie Trommellager

Vielseitig: Unterschiedliche Meißel  
erhältlich, problemloses  
Unterwasserarbeiten

Präzise Meißelanordnung für maximale  
Leistung und besonders ruhigen Lauf



Robust und widerstandsfähig: Stabiler  
Stahlbau und wenig bewegliche  
Bauteile

Optimierte Schlauchführung

Präzise: exaktes Profil im Graben und  
Tunnelbau oder bei der  
Oberflächenbearbeitung

#### IHRE VORTEILE

##### 360°-Rotation

Ermöglicht müheloses Arbeiten entlang von Wänden und Hindernissen.  
Problemloses Profilieren und Glätten von Wänden.

##### Keine Zusatzkosten für Entsorgung / Material-Neubeschaffung

Präzises Fräsen und Abtragen des Materials. Fräsgut in Kiesgröße kann  
wieder eingebaut werden.

##### Lärm- und materialschonend

Leise Arbeitsweise, ohne Erschütterung an die Arbeitsumgebung.

##### Keine Mehrkosten für Nacharbeiten

Gräben werden in einem Arbeitsgang gefräst. Die Grabenwände sind auf  
Antrieb glatt.

##### Körperliche Arbeit entfällt

Kann selbst an kleinsten Trägergeräten ab 1 t eingesetzt werden.

##### Schont Trägergerät

Schont Trägergerät und Bedienpersonal durch geräusch- und  
vibrationsarme Funktionsweise.

	C2-KPL	C2-KPL	G5-KPL	G5-KPL
Passender MTC	ZX17U, ZX19, ZX19U, ZX26U	ZX33U, ZX38U	ZX48U, ZX55U	ZX65USB, ZX95USB, ZX95US, ZX95W
OQR-Aufnahme	OQR30	OQR40	OQR40	OQR45
Gewicht	66 kg	66 kg	181 kg	181 kg
Hydraulikleistung	9,5 kW	9,5 kW	22 kW	22 kW
Optimale Ölmenge	30 l/min	30 l/min	40 l/min	40 l/min
Maximaler Druck	225 bar	225 bar	400 bar	400 bar
Drehmoment Fräse	1.095 Nm	1.095 Nm	4.429 Nm	4.429 Nm
Trommel Geschwindigkeit	98 U/min	98 U/min	60 U/min	60 U/min
Anzahl Meißel	46 Stück	46 Stück	32 Stück	32 Stück