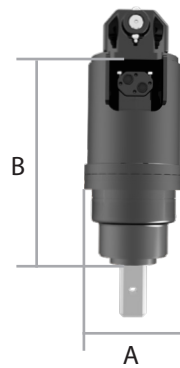


1,2 - 14,0 t

## BOHRER

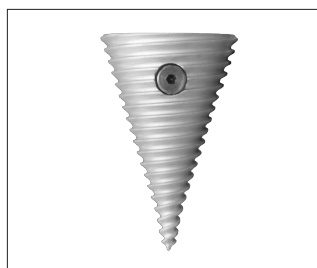
Unser Baggerbohrer ist aus hochwertigem Stahl gefertigt und verfügt über zahlreiche Funktionen, die Ihnen ein effizienteres und einfacheres Arbeiten ermöglichen. Erhältlich in 5 Modellen, die für alle Mini- und Midibagger von 1,0 bis 15,0 Tonnen geeignet sind, um hohe Bohrergebnisse zu erzielen. Der gelenk inklusive. Ermöglicht das Bohren in der horizontalen. Verhindert das Schwingen des Bohrers beim entfernen der Erde und ermöglicht so einen sicheren transport und das Präzise ausrichtung der Löcher.



Modell	ATC150	ATC250	ATC350	ATC550	ATC1000
Bagger (t)	1,0-2,0	1,5-3,0	2,5-4,5	4,0-8,0	8,0-15,0
A (mm)	200	200	245	270	290
B (mm)	690	690	775	905	1025
Sechskant Ø (mm)	65	65	65	QUADRAT 75	QUADRAT 75
Gewicht ohne Bohrspitze (kg)	65	66	98	140	230
Öldurchfluss (l/min)	20-45	27-65	40-85	40-115	70-150
Druck (bar)	205	240	240	260	260
Max. Drehmoment (n/m)	1500	2500	3600	5500	10600



Betonmischer\*



Spaltkegel-Bohrer\*



Fräse\*

\* Auf Anfrage erhältlich



## ZUBEHÖR:

### Verlängerung:

Ermöglicht die Vergrößerung der Bohrtiefe der Bohrspitze, die Auszugslänge beträgt 1.000 mm

Modell	ATC150-250-350	ATC550	ATC1000
--------	----------------	--------	---------

### Bohrspitzen:

Sechskant (mm)	Ø 65							
Länge	1.200 mm							
Ø (mm)	150	200	250	300	350	400	500	600

Standard-Bohrspitze: geeignet  
zum Bohren in Böden mit mittlerer Konsistenz

Gesteinsbohrspitze: geeignet zum Bohren in sehr harten Böden mit Felsen oder Schotter

### Bohrspitzen:

Sechskant (mm)	QUADRAT 75mm							
Länge	1.500 mm (für ATC 550)							
Ø (mm)	150	200	250	300	350	400	500	600

Standard-Bohrspitze: geeignet  
zum Bohren in Böden mit mittlerer Konsistenz

Gesteinsbohrspitze: geeignet zum Bohren in sehr harten Böden mit Felsen oder Schotter

### Bohrspitzen:

Sechskant (mm)	QUADRAT 75mm							
Länge	1.800 mm (für ATC 1000)							
Ø (mm)	150	200	250	300	350	400	500	600

Standard-Bohrspitze: geeignet  
zum Bohren in Böden mit mittlerer Konsistenz

Gesteinsbohrspitze: geeignet zum Bohren in sehr harten Böden mit Felsen oder Schotter

# 1,2 - 14,0 t

## BOHRER

### Sattel mit Stiften:

Modell	ATC150	ATC250	ATC350	ATC550	ATC1000
--------	--------	--------	--------	--------	---------

### Sattel mit Schnellkupplung:

Schnellkupplung	Bagger (t)							
	0,6-2,1	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5	5,6-6,0	6,1-7,5	7,6-10,0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
CS JANUS	CS 10 JANUS PRO	CS 30 JANUS PRO					CS 80 JANUS PRO	
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S 45	S 50
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
KLAC Alternatik	0	1		2		3		

### Anschluss-Kit:

Bagger (t)							
0,6-2,1	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5	5,6-6,0	6,1-7,5	7,6-10,0

