

## BOHRER ANBAUEN. LOSLEGEN.

Als Generalimporteur der Marke **DIGGA** in Deutschland bietet **Bautec Machinery** Ihnen exklusiv leistungsstarke Erdbohrgeräte zum Anbau an Hoflader, Minibagger, Midibagger, Mobilbagger, Hydraulikbagger, Baggerlader, Radlader, Teleskoplader, Kompaktlader und Ladekräne.

- ausgestattet mit hocheffizienten, kompakten DIGGA Planetengetrieben (außer PDD)
- weniger bewegliche Teile, mehr Effizienz
- keine Leckölleitung notwendig
- geringer Wartungsaufwand
- fünf Jahre Garantie auf das Getriebe
- drei Jahre Garantie auf den Motor



Lieferbar sind Erdbohrer für Trägergeräte mit bis zu 80 t Gesamtgewicht (max. 500.000 Nm). Nähere Informationen hierzu auf der Homepage des Herstellers:

[www.diggaeurope.com](http://www.diggaeurope.com)



**JETZT MIT HALO-SYSTEM**  
Immer exakt senkrechte Bohrungen!



PDH3-2



PDH6-5

### BOHRANTRIEBE FÜR BAGGER VON 0,75 t BIS 5 t

Art.-Nr.	Baggerklasse (t)	Hydraulik (l/min.)	Bohrertyp/ Lochdurchmesser (mm)	Drehmoment (Nm): Druck max. 240 bar	Zapfen (mm)
49-PDD-2	bis 1,5	15 - 45	A4/RC4 450/350	1.200	65 rund
49-PDX2-2	1,5 - 3	30 - 50	A4/RC4 500/400	2.350	65 rund
49-PD3-2	3 - 5	45 - 75	A4/RC4 600/500	3.600	65 rund
49-PD4-2	3 - 5	55 - 85	A4/RC4 900/750	4.450	65 rund

### BOHRANTRIEBE FÜR BAGGER VON 5 t BIS 10 t

Art.-Nr.	Baggerklasse (t)	Hydraulik (l/min.)	Bohrertyp/ Lochdurchmesser (mm)	Drehmoment (Nm): Druck max. 240 bar	Zapfen (mm)
49-PD4-5	3 - 5	55 - 85	A6/RC6 900/750	4.450	75 4-kant
49-PD6-5	5 - 8	70 - 115	A6/RC6 1.000/900	5.600	75 4-kant
49-PD8-5	6 - 8	80 - 115	A6/RC6 1.200/1.000	7.050	75 4-kant
49-PD10-5	8 - 10	85 - 115	A6/RC6 1.500/1.000	8.550	75 4-kant





PD12-5

## BOHRANTRIEBE FÜR BAGGER VON 10 t BIS 24 t

Art.-Nr.	Baggerklasse (t)	Hydraulik (l/min.)	Bohrertyp/ Lochdurchmesser (mm)	Drehmoment (Nm): Druck max. 240 bar	Zapfen (mm)
49-PD12-5	10 - 12	115 - 230	A8/RC8 1.600/1.000	11.300	75 4-kant
49-PD15-5	12 - 15	125 - 230	A8/RC8 1.600/1.000	13.900	75 4-kant
49-PD18-5	15 - 24	130 - 230	A8/RC8 1.600/1.500	17.600	75 4-kant
49-PD22-5	15 - 24	140 - 230	A8/RC8 1.600/1.500	22.250	75 4-kant



PD25-7

## BOHRANTRIEBE FÜR BAGGER VON 16 t BIS 50 t

Art.-Nr.	Baggerklasse (t)	Hydraulik (l/min.)	Bohrertyp/ Lochdurchmesser (mm)	Drehmoment (Nm): Druck max. 240 bar	Zapfen (mm)
49-PD25-7	16 - 30	140 - 230	RC10/RC11 1.600/1.500	25.800	100 4-kant
49-PD30-7	24 - 50	140 - 230	RC10/RC11 1.600/1.500	30.300	100 4-kant
49-PD40-7	24 - 50	140 - 230	RC10/RC11 1.800/1.500	32.700	100 4-kant
49-PD50-7	24 - 50	140 - 230	RC10/RC11 1.800/1.500	38.400	100 4-kant



## EINFACH SPITZE. FÜR JEDEN BODEN.

Ganz gleich für welchen Einsatz – bei **Bautec Machinery** finden Sie genau den richtigen Bohrer und die passende Bohrspitze der Marke **DIGGA**. Ob weiches Erdreich, Schotter, Asphalt, gefrorener Boden oder brüchiger Fels: Mit uns gehen Sie in die Tiefe!



Bohrschnecke mit MFT-Zähnen - Heavy Duty



Bohrschnecke A8, Ø250 mm mit Anschluss 75 mm, 4-kant

## BOHRSCHECKEN

Typ	Anwendungsbereich	Anschluss	Gesamtlänge	Wendelstärke	Zähne	Spitze	zum Anbau an Bohrantrieb	verfügbare Durchmesser
Bohrschnecken A4	A4 mit Standardzähnen: Geeignet für Bohrarbeiten in Erdreich und Lehmböden A4 mit MFT-Zähnen: Geeignet für Bohrarbeiten in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	65 mm rund	1.200 mm	8 mm	TS-1, TS-C1 (Standard); TS-3, TS-C3 (MFT)	PM-SQ 1 (Standard); PM-SQ 3 (MFT)	PDD, PDX-2, PD3, PD4	100 mm bis 900 mm
Bohrschnecken RC4	RC4 mit Rundschaftmeißeln: Geeignet für härtesten Einsatz in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	65 mm rund	1.200 mm	8 mm	TTD-3, TTS-3	PM-HX-3	PDD, PDX-2, PD3, PD4	150 mm bis 900 mm
Bohrschnecken A6	A6 mit Standardzähnen: Geeignet für Bohrarbeiten in Erdreich und Lehmböden A6 mit MFT-Zähnen: Geeignet für Bohrarbeiten in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	75 mm 4-kant	1.500 mm	8 mm	TM-1, TM-C1 (Standard); TM-3, TM-C3 (MFT)	PM-SQ-1 (Standard); PM-SQ-3 (MFT)	PD5, PD6, PD7, PD8, PD10	150 mm bis 1.200 mm
Bohrschnecken RC6	RRC6 mit Rundschaftmeißeln: Geeignet für härtesten Einsatz in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	75 mm 4-kant	1.500 mm	8 mm	TTD-3, TTS-3	PH-3	PD5, PD6, PD7, PD8, PD10	150 mm bis 1.200 mm
Bohrschnecken A8	A8 mit MFT-Zähnen: Geeignet für Bohrarbeiten in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	75 mm 4-kant	1.500 mm	10 mm	TM-3, TM-C3 (MFT)	PM-HX-3 (MFT)	PD12, PD15, PD18, PD22	200 mm bis 1.500 mm (optional Sondergrößen bis 1.600 mm)
Bohrschnecken RC8	RC8 mit Rundschaftmeißeln: Geeignet für härtesten Einsatz in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	75 mm 4-kant	1.500 mm	10 mm	TTD-3, TTS-3	PH-3	PD12, PD15, PD18, PD22	200 mm bis 1.500 mm (optional Sondergrößen bis 1.600 mm)
Bohrschnecken RC10	RC10 mit Rundschaftmeißeln: Geeignet für härtesten Einsatz in Schotter, Asphalt, brüchigem Fels, Eis, gefrorenem Boden	100 mm 4-kant	1.500 mm	12 mm / 16 mm	TTD-3	PH-3	PD25, PD30, PD40, PD50	250 mm bis 1.500 mm (optional Sondergrößen bis 1.800 mm)