
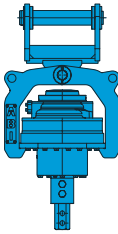
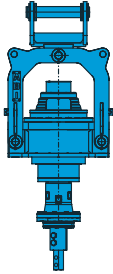


# Bohrantriebe

Hydraulik-Bohrantriebe für Ladekräne, Minibagger und Hydraulikbagger. Sie sind für ein weites Einsatzfeld geeignet, wie z.B. für Entspannungsbohrungen, Trägerverbau, Bohrpfähle, Erdanker, Zaunbau und Pflanzlöcher.

Baggeranbaubohrantriebe ohne Betonierdurchgang BA, Baggeranbaubohrantriebe mit Betonierdurchgang und optional mit Betonierkopf/DBA und Rohrdrehvorrichtung RDV.

## Technische Daten<sup>1</sup>

	BA 1200	BA 2200	DBA 3200
			
Drehmoment (daNm)	1200	2200	3200
Drehzahl (min <sup>-1</sup> )	73	50	50
Statische Zugkraft max. (kN)	120	200	200
Hydraulischer Volumenstrom (l/min)	220	220	300
Ölbedarf pro Umdrehung (l)	3,0	4,4	6,3
Max. hydr. Leistung (kW)	90	60	160
Arbeitsdruck (MPa)	30	32	32
Betonierdurchgang Innendurchmesser (mm)	-	-	90
6-kant Anschluss Standard (SW - Z als Zapfen) (mm)	80	80	80
Gesamtgewicht / Transportgewicht (kg)	430	600 / 700	1050 / 1360
Betonierkopf (Option)	-	-	NW 100/4,5"
6-kant Anschluss zum Betonieren (SW - Z als Zapfen) (mm)	-	-	120 (150)
Gesamtgewicht / Transportgewicht mit Betonierkopf (kg)	-	-	1350 / 1660

<sup>1</sup> kardanische Aufhängung erforderlich

