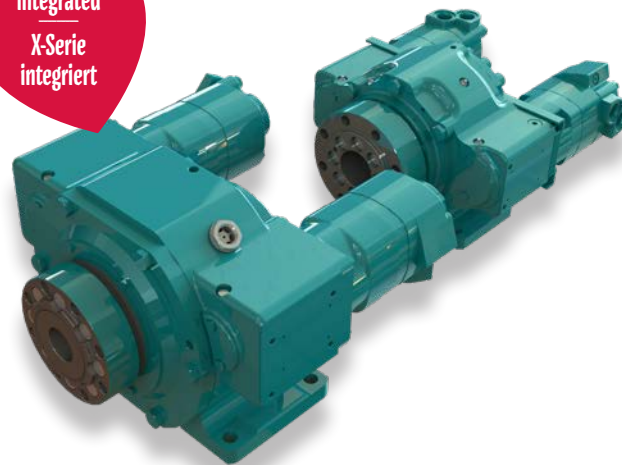


### DH 10

#### Options Optionen

- > Hydraulic, electric or manual shifting  
Hydraulische, elektrische oder manuelle Schaltung
- > Mounting plates  
Montageplatten
- > Floating spindle  
Floating Spindel
- > Percussion unit type 20  
Schlagwerk Typ 20
- > Drilling accessories  
Bohrzubehör

X-Series  
integrated  
X-Series  
integriert



X-SERIES



VIBRATION HEADS



CORING HEADS



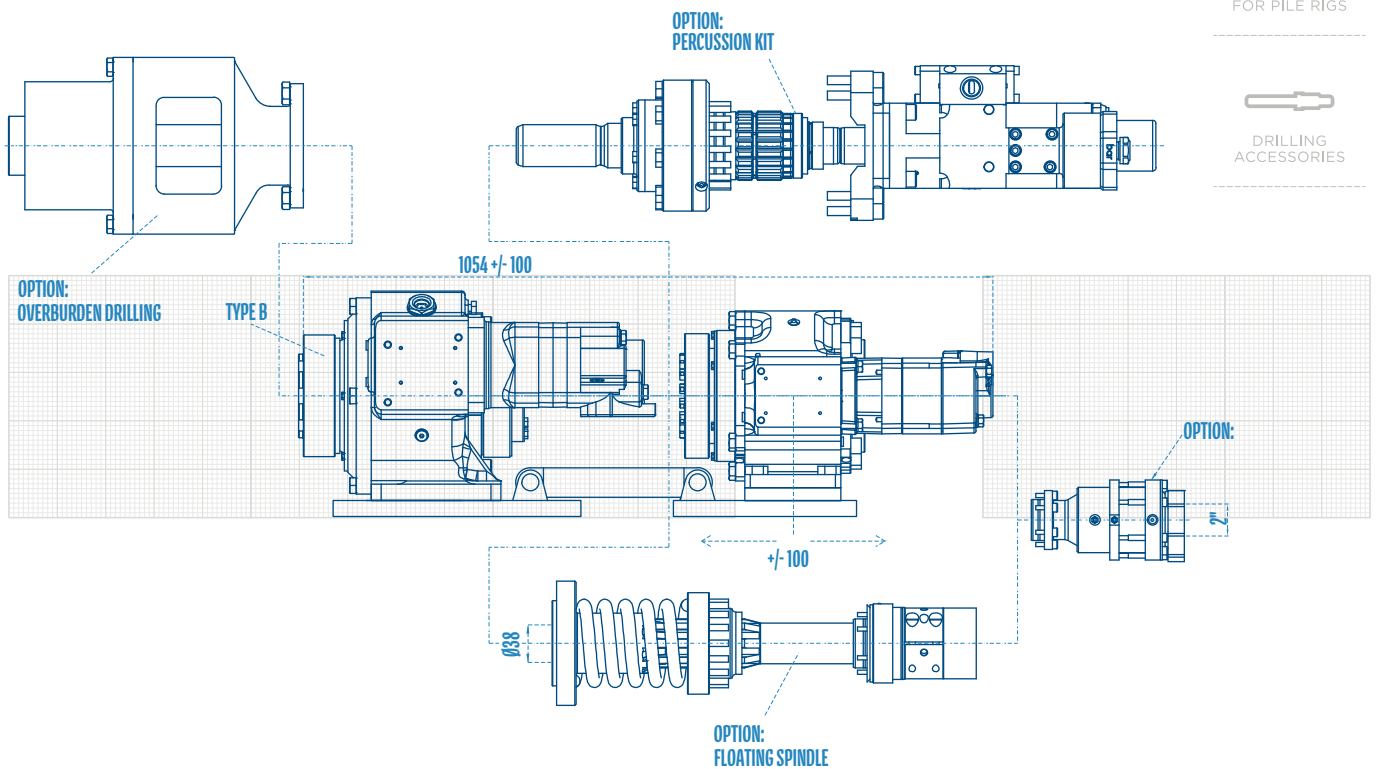
DOUBLE HEAD  
DRILLING SYSTEMS



ROTARY HEADS  
FOR PILE RIGS



DRILLING  
ACCESSORIES



Technical Specifications are subject to modifications without prior notice and incurring responsibility for machines previously sold. The shown machines may have optional equipment. Technical data do not consider power losses. Error misprints reserved. / Technische Änderungen ohne Vorankündigung und Verpflichtung gegenüber früher gelieferten Geräten. Die abgebildeten Geräte können Sonderausstattungen haben. Technische Daten ohne Berücksichtigung des Wirkungsgrades. Irrtum und Druckfehler vorbehalten.



340 - 420 kg **Weight** Gewicht · 130 kN **Traction** Zugkraft

### Gear box 1 / Casing RH 10 X Getriebe 1 / Rohr

Motor Type Motor Typ	97		98	
	1	2	1	2
<b>Torque</b> Drehmoment	<b>8.7</b>	<b>4.35</b>	<b>11</b>	<b>5.5</b>
<b>Rotation</b> Drehzahl	<b>55</b>	<b>110</b>	<b>43</b>	<b>86</b>

p = 200 bar & Q = 150 l/min

### Gear box 2 / Inner rod RH 4 X Getriebe 2 / Innengestänge

Motor Type Motor Typ	103		105	
	1	2	1	2
<b>Torque</b> Drehmoment	<b>3.3</b>	<b>1.65</b>	<b>5</b>	<b>2.5</b>
<b>Rotation</b> Drehzahl	<b>96</b>	<b>192</b>	<b>64</b>	<b>128</b>

p = 200 bar & Q = 100 l/min

### Option percussion unit Option Schlagwerk

	Type Typ	20
<b>Operating pressure</b> Arbeitsdruck	bar	<b>160 - 200</b>
<b>Oil capacity</b> Ölmenge	l/min	<b>40 - 55</b>
<b>Single blow energy</b> Einzel Schlagenergie	Nm	<b>... 320</b>
<b>No. of blows</b> Schlagfrequenz	min <sup>-1</sup>	<b>... 2500</b>