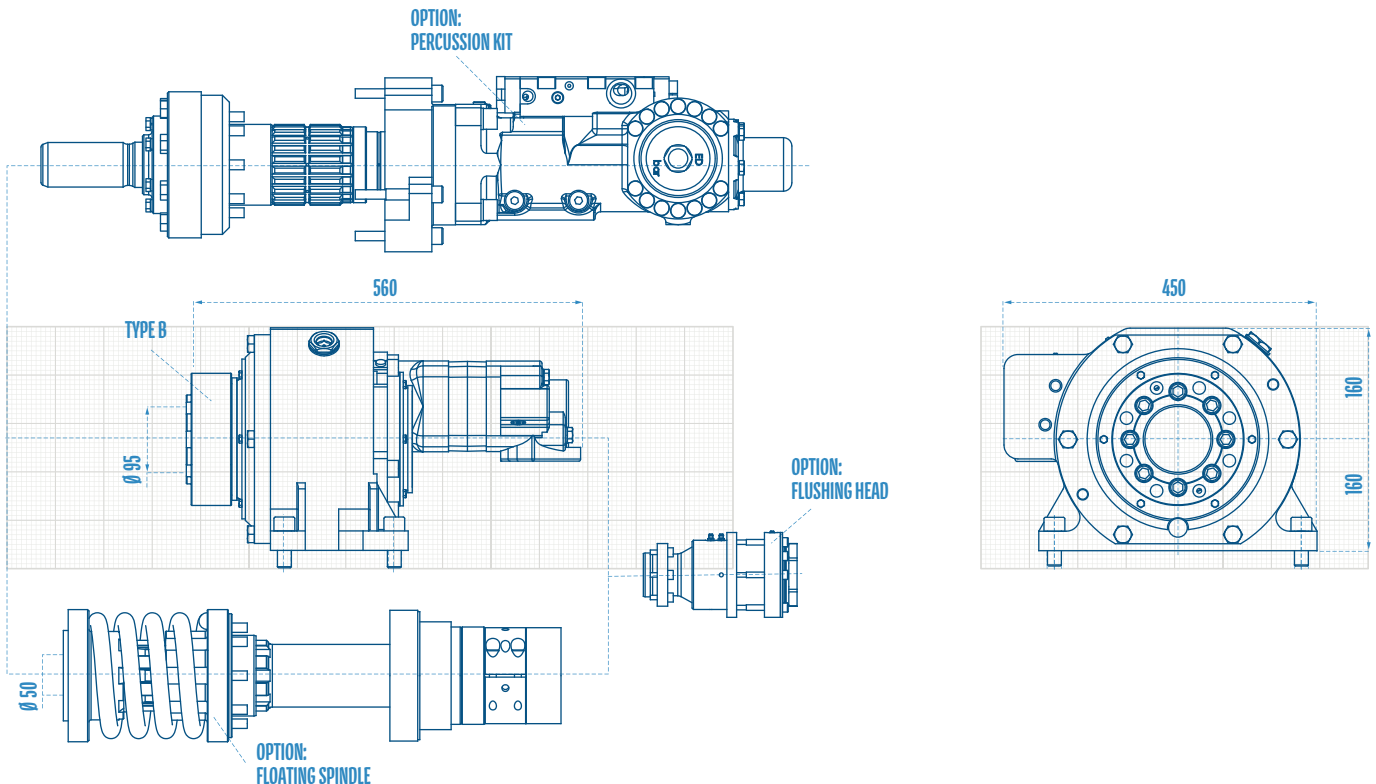
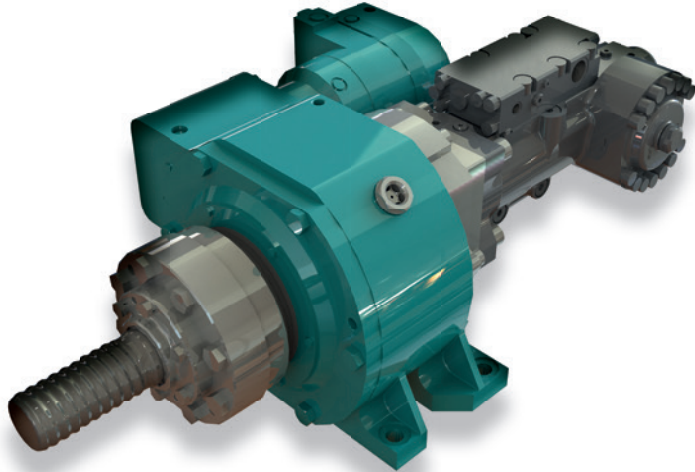


RH 5 X

Options Optionen

- > Hydraulic or electric shifting
Hydraulische oder elektrische
Schaltung
- > Mounting plates
Montageplatten
- > Flushing heads 2" & 3"
Spülköpfe 2" & 3"
- > Shock Absorber
- > Floating spindle
Floating Spindel
- > Percussion unit type 20 or 4
Schlagwerk Typ 20 oder 4



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.



160 – 300 kg **Weight** Gewicht · 130 kN **Traction** Zugkraft

Standard motor Standard Motor

Rotary mechanism RH 5 X Drehantrieb

Motor Type Motor Typ	Gear Gang	MO 31 TS		EG 33 TS	
		1	2	1	2
Torque Drehmoment	kNm	4.9	3.2	5.8	3.8
Rotation Drehzahl	min⁻¹	154	234	108	165
		p = 280 bar & Q = 170 l/min		p = 320 bar & Q = 125 l/min	

Single speed - motor Einstufen - Motor

Rotary mechanism RH 5 X Drehantrieb

Motor Type Motor Typ	Gear Gang	95	96	97	98
		1	1	1	1
Torque Drehmoment	kNm	2.7	3.45	4.35	5.5
Rotation Drehzahl	min⁻¹	174	138	110	86
p = 200 bar & Q = 150 l/min					

Drive shafts Abtriebswellen

> Flange connection
Flanschverbindung

Other connections on request
Weitere Verbindungen auf Anfrage

Option percussion unit Option Schlagwerk

Operating pressure Arbeitsdruck	bar	Type Typ	20	4
		Oil capacity Ölmenge	l/min	l/min
Oil capacity			40 - 55	80 - 95
Single blow energy Einzelschlagenergie	Nm		... 320	... 550
No. of blows Schlagfrequenz	min⁻¹		... 2500	... 2800

Shank adapters Einsteckenden

> R32, 38, 51, T45 & T76
> H55, H64 & C64 LH / RH

Other shank adapters on request
Weitere Einsteckenden auf Anfrage