



- 1 - Kopfstück
- 2 - Ventilscheibe
- 3 - Zwischenstück
- 4 - Schiebeseife
- 5 - Nabe
- 6 - Schiebeseife
- 7 - Ventil
- 8 - Ansatz
- 9 - Buchse

- 10 - Schneise
- 11 - Stempel
- 12 - Druckstück
- 13 - oberer Stempel
- 14 - unterer Stempel
- 15 - Ventillfeder
- 16 - Schlagfeder
- 17 - Hantelbohle
- 18-22 - Distanzring
- 23/24 - Rundring

#### Technische Daten

Außerdurchmesser	57 mm
Länge	1580 mm
Masse	25 kg
Spülungsvolumenstrom	80 - 100 l/min
Druckabfall in Hydroschläger	0,5 - 0,8 MPa
Energie eines Einzelschlags	3 - 5 Joule
Schlagfrequenz	2000 - 3200 min <sup>-1</sup>
Ventilhub H <sub>1</sub>	7,0 - 8,0 mm
Preißgang H <sub>2</sub>	3,0 - 4,0 mm
Betriebsdauer in Wasser	400 h
in Zementpflanzung	200 h
Böhrlochdurchmesser	59 mm