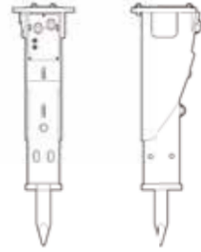


# Technische Daten



Wohldurchdacht, zuverlässig, wartungsfreundlich und maximale Produktivität.  
Das sind die Stärken von Rotar!

RHB-light	20	30	40	60	80
<b>Informationen</b>					
Machineklasse (t)	1,3 - 3,0	2,1 - 4,5	2,9 - 6,0	4,2 - 9,0	5,2 - 12,0
Gewicht (kg)	117	166	233	284	380
Ölvolumen (L/min.)	15 - 35	30 - 50	35 - 60	45 - 75	60 - 90
Betriebsdruck (bar)	110 - 130	110 - 140	110 - 140	100 - 140	120 - 150
Schlag Frequenz (bpm)	560 - 1700	670 - 1450	520 - 1150	530 - 1150	530 - 1050
Meißel Durchmesser (mm)	42	52	62	70	80
Rotar Lochbild	05	105	125	125	125
<b>RHB-medium</b>					
	<b>110</b>	<b>140</b>	<b>180</b>	<b>220</b>	<b>260*</b>
<b>Informationen</b>					
Machineklasse (t)	9,0 - 15	10 - 17	15 - 24	17 - 28	20 - 33
Gewicht (kg)	550	800	1200	1500	1800
Ölvolumen (L/min.)	70 - 100	100 - 120	120 - 140	140 - 160	130 - 180
Betriebsdruck (bar)	120 - 150	150 - 170	150 - 170	150 - 170	150 - 170
Schlag Frequenz (bpm)	590 - 1100	650 - 850	550 - 720	520 - 680	380 - 650
Meißel Durchmesser (mm)	80	100	120	135	140
Rotar Lochbild	135	135	145	145	145
<b>RHB-heavy</b>					
	<b>300*</b>	<b>380*</b>	<b>460*</b>	<b>540*</b>	
<b>Informationen</b>					
Machineklasse (t)	300*	380*	460*	540*	
Gewicht (kg)	2200	2600	3000	4200	
Ölvolumen (L/min.)	150 - 200	180 - 220	210 - 260	250 - 320	
Betriebsdruck (bar)	150 - 170	160 - 180	160 - 180	160 - 180	
Schlag Frequenz (bpm)	380 - 620	380 - 590	380 - 580	350 - 560	
Meißel Durchmesser (mm)	150	155	165	180	
Rotar Lochbild	155	155	205	205	

\* Power Kontrolle: Die Schlag Frequenz und die Schlagkraft können eingestellt werden nach Einsatzbedarf.



## RHB-serie

### Rotar International BV

Address De Blokmat 11, 8281 JH Genemuiden (NL)

Tel. +31(0) 38 385 54 71

Fax +31(0) 38 385 54 02

E-mail info@rotar.com

Website www.rotar.com



# RHIB

## Rotar Hydraulikhammer

Die RHB-Serie ist zuverlässig, wartungsfreundlich und extrem stark. Somit ist der Rotar Hydraulikhammer im wahrsten Sinne des Wortes ausschlaggebend bei der Bewältigung Ihrer Arbeit!

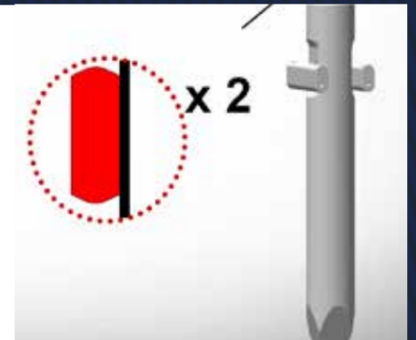


### Leise und zuverlässig

Dieser innovative Hydraulikhammer verfügt über nur zwei bewegliche Teile, wodurch er weit weniger anfällig ist als seine Konkurrenten. Die moderne Konstruktion macht ihn zu einem der leisesten und zuverlässigsten Hydraulikhämmern auf dem Markt.

### Extrem hohe Effizienz und Aufprallenergie

Die Hybridtechnologie gewährleistet eine extrem hohe Effizienz und Aufprallenergie. Außerdem ist die RHB-Serie mit einer Kraftverstärkung ausgestattet, die für eine erhöhte Schlagleistung sorgt. Doppelte Meißelhalter sichern den Meißel, fangen Torsionskräfte auf und können durch die ovale Form zweimal verwendet werden.



### Sorgen mühelos für den gewünschten Effekt

Egal, ob Sie nun Stoß-, Bruch- oder Durchschlagskraft benötigen; die verschiedenen Meißeltypen sorgen mühelos für den gewünschten Effekt. Die RHB-Serie ist ferner mit einem automatischen Schmieresystem ausgerüstet, was für eine lange Lebensdauer sorgt.

GET THE  
RED CRUSH!