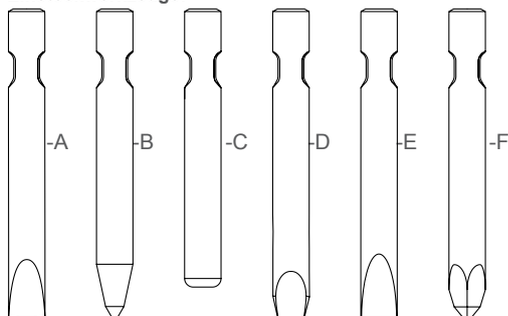


#### Einsteckwerkzeuge:



- Inklusive Standard-Anbauplatte und Standard-Meißel.
  - Mindesteinstellung = aktueller Betriebsdruck + 50 bar.
  - Garantierter Schalleistungspegel LA in dB(A), gemäß EU-Richtlinie 2000/14/EG. Der gemessene Schalldruckpegel (Lp) in dB(A) sind in der Klammer. (...)
  - Das zulässige Gewicht des Anbaugerätes beim Hersteller des Trägergerätes erfragen bzw. freigeben lassen. Die Anforderungen der Anwendung bitte beachten.
  - Tatsächliche Schlagzahl ist abhängig von Öldruckflußmenge, Ölviskosität, Temperatur und dem zu brechenden Material.
  - Bitte bei diesen Anwendungen die Anweisungen in der Bedienungsanleitung zum Arbeiten unter Wasser befolgen.
  - Die Schmieranlage hat zwei Pumpenelemente und versorgt die obere- und untere Meißelbuchse unabhängig und einzeln einstellbar voneinander.
- Sandvik hat diese Unterlagen sorgfältig erstellt, haftet aber nicht für Fehler oder falsche Interpretation. Lahti im OKTOBER 2019 – JS

**Sandvik Mining and Construction Oy • Taivalkatu 8, P.O. Box 165 • FI-15101 Lahti**

[www.rammer.com/de](http://www.rammer.com/de)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Einsatzgewicht ●	kg	7.400
Betriebsdruck	bar	170...180
Druckbegrenzung ●	bar	230
Öldurchflussbereich	l/min	360...460
Rückstaudruck max.	bar	10
Aufnahmeleistung	kW	138
Meißeldurchmesser	mm	215
Garantierter Lärmpegel ●	dB(A)	127 (131)
Gewicht des Trägergerätes ●	t	65...120
Vibrations- und Schallgeschützt	hochwirkungsvoll als Serie	
Schmierung automatisch mit RAMLUBE II ●	Kartusche # 951370	
RD2	Serie	
RAMVALVE	Serie	
Leerschlagschutz Wahlschalter	Sofortstart / Aktiv (OFF/ON)	
Hublängen Wahlschalter ●	Long / SHORT	
Schlagzahl ●	min <sup>-1</sup>	300...520
Schlagzahl, Kutzhub ●	min <sup>-1</sup>	355...645
<b>Anschlüsse</b>		
IN - min. 38 mm Innendurchmesser	SAE 2" 6000 PSI (1 1/2" 6000 PSI)	
OUT - min. 51 mm Innendurchmesser	SAE 2" 6000 PSI (1 1/2" 6000 PSI)	
Luftanschluss (für Arbeiten unter Wasser) ●	Serie (AIR - RI - 3/8")	
Farbe	RAL2002 RAMMER	
Öltemperatur	-20...80 °C	
Ölviskosität	20...1000 cSt	
<b>Einsteckwerkzeuge</b>		
A - Flachmeißel	order code	Nutzlänge in mm
B - Spitzmeißel	BB3301	837
C - Stumpfmeißel	BB3303	837
D - Weichgestein- Flachmeißel	BB3304	687
E - Hardgestein- Flachmeißel	BB3301A2	837
F - Pyramidenmeißel	BB3301A2	837
	BB3303K3	837