

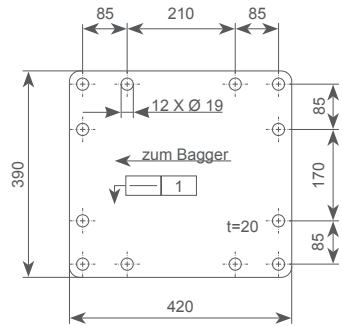
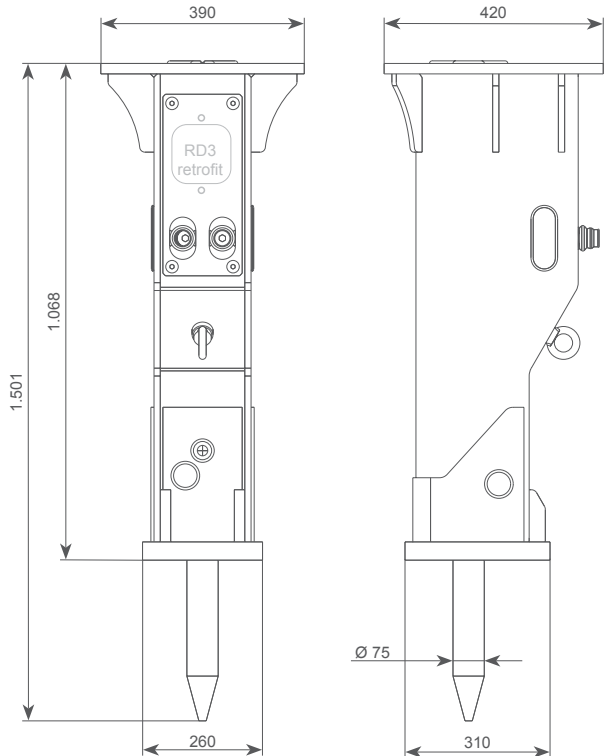
# Ram mer®

# Datenblatt

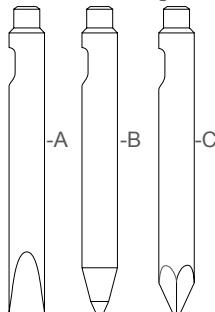
## RAMMER Hydraulikhammer

kleine Baureihe

## Performance line R07P



### Einsteckwerkzeuge:



- Inklusive Standard-Anbauplatte und Standard-Meißel.
- Mindesteinstellung = aktueller Betriebsdruck + 50 bar.
- Garantierte 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 Öldurchflussmenge, Ölviskosität, Temperatur und dem zu brechenden Material.
- Bitte bei diesen Anwendungen die Anweisungen in der Bedienungsanleitung zum Arbeiten unter Wasser befolgen.

Sandvik hat diese Unterlagen sorgfältig erstellt, haftet aber nicht für Fehler oder falsche Interpretation. Lahti im September 2020 – JS  
**Sandvik Mining and Construction Oy** • Taivalkatu 8, P.O. Box 165 • FI-15101 Lahti  
[www.rammer.com](http://www.rammer.com)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

|                                   |                   |                                 |
|-----------------------------------|-------------------|---------------------------------|
| Einsatzgewicht ①                  | kg                | 400                             |
| Betriebsdruck                     | bar               | 80...140                        |
| Druckbegrenzung ②                 | bar               | 220                             |
| Öldurchflussbereich               | l/min             | 45...90                         |
| Rückstaudruck max.                | bar               | 15                              |
| Aufnahmleistung                   | kW                | 21                              |
| Meißeldurchmesser                 | mm                | 75                              |
| Garantiert Lärmpegel ③            | dB(A)             | 121 (117)                       |
| Gewicht des Trägergerätes ④       | t                 | 5,0...9,0                       |
| Vibrations- und Schallgeschützt   |                   | hochwirkungsvoll als Serie      |
| Schmierung, von Hand              |                   | Kartusche # 902045              |
| RD3 - Retrofit Kit                |                   | Bitte fragen Sie Ihren Händler. |
|                                   |                   |                                 |
|                                   |                   |                                 |
| Schlagzahl ⑤                      | min <sup>-1</sup> | 450...950                       |
|                                   |                   |                                 |
| <b>Anschlüsse</b>                 |                   |                                 |
| IN - min. 15 mm Innendurchmesser  |                   | BSPP-internal 3/4"              |
| OUT - min. 15 mm Innendurchmesser |                   | BSPP-internal 3/4"              |
|                                   |                   |                                 |
| Farbe                             |                   | RAL2002 RAMMER                  |
| Öltemperatur                      |                   | -20...80 °C                     |
| Ölviskosität                      |                   | 20...1000 cSt                   |
| <b>Einsteckwerkzeuge</b>          | order code        | Nutzlänge                       |
| A - Flachmeißel                   | BK181             | 432                             |
| B - Spitzmeißel                   | BK183             | 432                             |
| C - Pyramidenmeißel               | BK183K3           | 432                             |

Die Anbauplatte ist kompatibel zu folgen RAMMER Hydraulikhämmern:

RAMMER - Performance line R04P

RAMMER - Performance line R05P

RAMMER - Excellence line 555E, 555E Heavy Duty, 555E Scaler

RAMMER - Excellence line 777E, 777E Heavy Duty, 777E Scaler

RAMMER - Classic Line 555, 777, S23N standard, S25N standard

SANDVIK - Classic Line BR623 standard, BR825 standard