

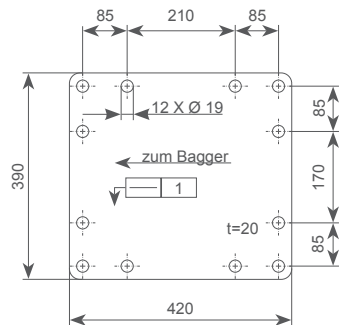
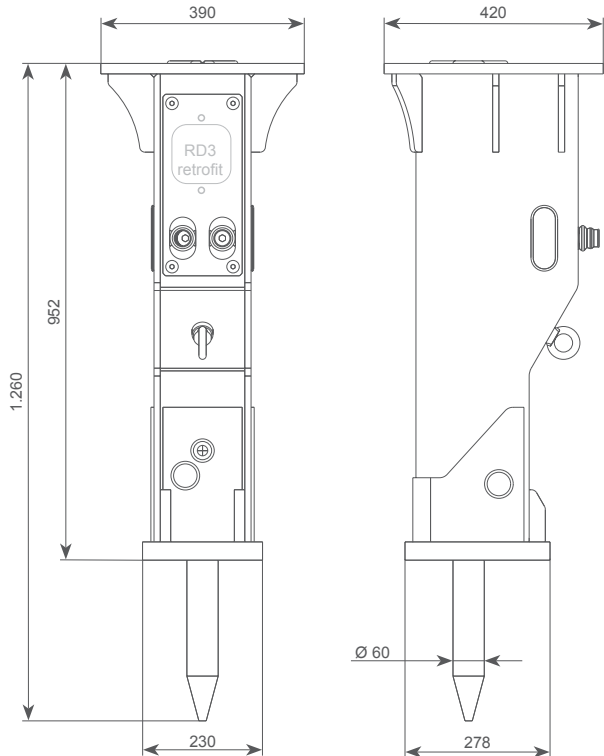
Ram mer®

Datenblatt

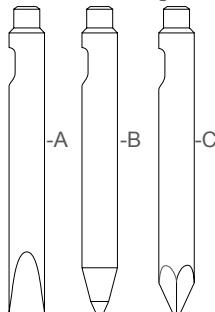
RAMMER Hydraulikhammer

kleine Baureihe

Performance line R04P



Einsteckwerkzeuge:



- Inklusive Standard-Anbauplatte und Standard-Meißel.
- Mindesteinstellung = aktueller Betriebsdruck + 50 bar.
- Garantierte Schallleistungspegel 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

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Einsatzgewicht ①	kg	285
Betriebsdruck	bar	70...130
Druckbegrenzung ②	bar	180
Öldurchflussbereich	l/min	30...60
Rückstaudruck max.	bar	20
Aufnahmehaftigkeit	kW	13
Meißeldurchmesser	mm	60
Garantiertes Lärmpegel ③	dB(A)	118 (114)
Gewicht des Trägergerätes ④	t	3,0...6,0
Vibrations- und Schallgeschützt		hochwirkungsvoll als Serie
Schmierung, von Hand		Kartusche # 902045
RD3 - Retrofit Kit		Bitte fragen Sie Ihren Händler.
Schlagzahl ⑤	min ⁻¹	550...1.050
Anschlüsse		
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
Einsteckwerkzeuge	order code	Nutzlänge
A - Flachmeißel	BK111	308
B - Spitzmeißel	BK113	308
C - Pyramidenmeißel	BK113K3	308