

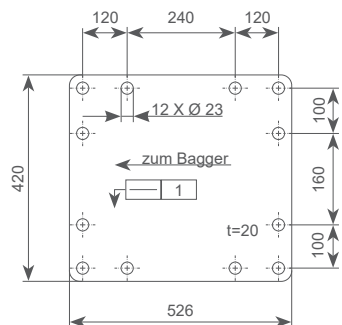
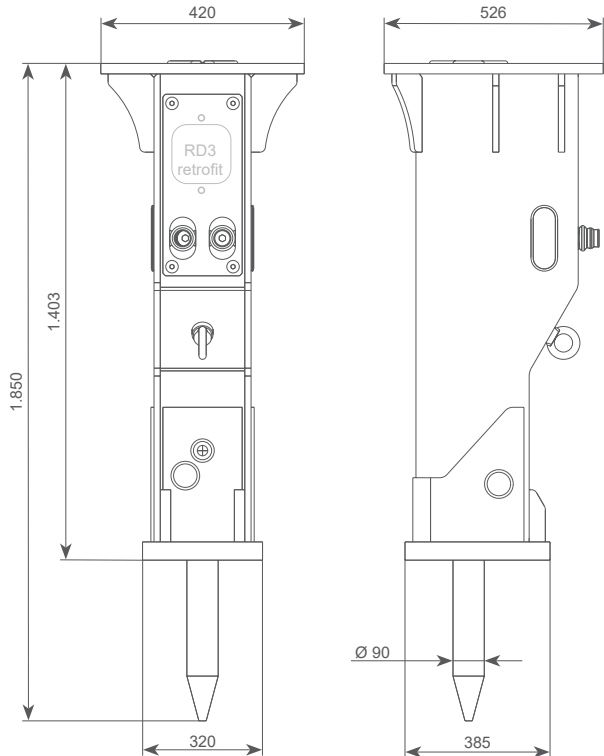
Ram mer®

Datenblatt

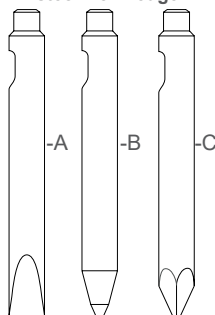
RAMMER Hydraulikhammer

kleine Baureihe

Performance Line R12P



Einsteckwerkzeuge:



- Inklusive Standard-Anbauplatte und Standard-Meißel.
- Mindesteinstellung = aktueller Betriebsdruck + 50 bar.
- Garantiert Schalleistungspegel LA in dB(A), gemäß EU-Richtlinie 2000/14/EG. Der gemessene Schalldruckpegel (L_p) 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.

Einsatzgewicht ①	kg	830
Betriebsdruck	bar	100...160
Druckbegrenzung ②	bar	220
Öldurchflussbereich	l/min	60...100
Rückstaudruck max.	bar	15
Aufnahmleistung	kW	27
Meißeldurchmesser	mm	90
Garantiert Lärmpegel ③	dB(A)	125 (121)
Gewicht des Trägergerätes ④	t	9,0...14
Vibrations- und Schallgeschützt		hochwirkungsvoll als Serie
Schmierung, von Hand		Kartusche # 902045
RD3 - Retrofit Kit (order code: RD3-FACE)		Bitte fragen Sie Ihren Händler.
Schlagzahl ⑤	min ⁻¹	380...750
Anschlüsse		
IN - min. 25 mm Innendurchmesser		BSPP-internal 1"
OUT - min. 25 mm Innendurchmesser		BSPP-internal 1"
Farbe		RAL2002 RAMMER
Öltemperatur		-20...80 °C
Ölviskosität		20...1000 cSt
Einsteckwerkzeuge	order code	Nutzlänge
A - Flachmeißel	BK371	447
B - Spitzmeißel	BK373	447
C - Pyramidenmeißel	BK373K3	447

Die Anbauplatte ist kompatibel zu folgenden RAMMER Hydraulikhämmern:

RAMMER - Performance line R10P

RAMMER - Excellence line 999E, 999E Heavy Duty, 999E Scaler

RAMMER - Classic Line S25N CITY, S27 CITY, S29 CITY, 999, 999 Scaler

SANDVIK - Classic Line BR825 CITY, BR927 CITY, BR1229 CITY, BR999