

Starrer Brecher



EIGENSCHAFTEN

- Langlebigkeit dank abnutzungsresistentem Zahnmaterial.
- Design mit Schalldämpfung und geringerer Vibration.
- Zweifachanwendung: Zerkleinern von Beton und Schneiden von Stahlträgern.
- Zahnaustausch und Schnellventil (optional).
- Modell mit geschweißten und geschraubten Zähnen verfügbar.



SPEZIFIKATIONEN

Beschreibung	Einheit	DMC140	DMC140B	DMC180	DMC180B	DMC210	DMC210B	DMC300	DMC300B
Betriebsgewicht	kg	1,314	1,350	1,418	1,450	1,926	1,980	2,550	2,600
	lb	2,897	2,976	3,216	3,197	4,246	4,365	5,622	5,732
Max. offene Weite	mm	612		728		784		915	
	inch	24.0		28.7		30.9		36.0	
Gesamtlänge	mm	1,965	1,945	2,050	2,020	2,222		2,351	2,380
	inch	77.4	76.6	80.7	79.5	87.5		92.6	93.7
Brechkraft (Spitze)	ton	42		44		57		73	
Betriebsdruck	kgf/cm ²	280		280		320		320	
	psi	3,982		3,982		4,551		4,551	
Ölstrom	LPM	170-220		180-230		200-250		250-300	
	GPM	44.9-58.2		47.6-60.8		52.8-66.1		66.1-79.3	
Bagger Klasse	ton	13-20		16-22		20-30		27-40	