

چکش هیدرولیکی سری BA

افزایش عمر دامپرها و صفحات

ترکیب جدید دو لایه ای در دامپرها و صفحات عمر این قطعات را بالا برده است و فاصله تعویض را بیشتر کرده

سیستم گریس کاری

قابلیت استفاده از سیستم گریس کاری مرکزی

آپشن

- توزیع خودکار روان کننده هنگام کار
- قلم با کیفیت بالا

مفصل گردان

جلوگیری از لرزش ناشی از نارسایی شلنگ

سطوح ناهموار

جلوگیری از لرزش ناشی از نارسایی شلنگ

کنترل دوگانه سرعت

تنظیم کنترل فرکانس ضربه نسبت به سختی سنگ

سیستم ضد ضربه خالی

از ضربه خالی به طور قابل توجهی جلوگیری شده که باعث کارایی بیشتر چکش می شود

کارایی در زیر آب

قابلیت فرو بردن چکش در زیر آب

قدرت و کارایی

گاز نیتروژن فشرده منبع اصلی قدرت بکاراندازی چکش می باشد که فشار را از روی سیستم هیدرولیکی ماشین کم میکند.

اجزاء کمتر

- یک سوم قطعات کمتر نسبت به رقبا
- رسیدگی راحتتر
- نیاز به قطعات یدکی کمتر
- بازسازی آسانتر

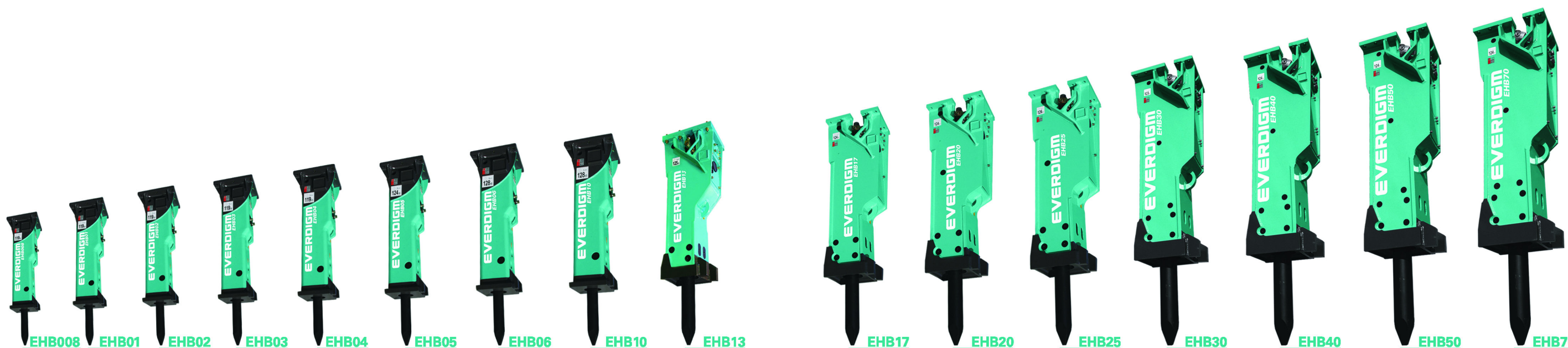


Movable dust protection sleeve

- It keeps dust and dirt out of the wear bushing parts, which is especially suitable for tunnelling jobs

Sealing package

- For suppressing noise strongly, this series equipped with sealing plug



ITEMS		EHB008	EHB01	EHB02	EHB03	EHB04	EHB05	EHB06	EHB10	EHB13	EHB17	EHB20	EHB25	EHB30	EHB40	EHB50	EHB70	
1) وزن کاری	kg	75	121	121	150	217	344	469	566	1,040	1,393	1,554	1,806	2,477	3,251	4,010	6,500	
روغن مورد نیاز	lpm	12 - 13	15 - 25	20 - 35	20 - 35	30 - 50	35 - 65	45 - 90	60 - 110	80 - 140	110 - 170	100 - 150	130 - 180	170 - 240	200 - 280	230 - 330	320 - 420	
مقدار فشار چکش	bar	100 - 130	100 - 130	100 - 130	100 - 130	110 - 140	130 - 170	130 - 170	140 - 180	140 - 180	160 - 180	160 - 180	160 - 180	165 - 185	165 - 185	165 - 185	165 - 185	
فرکانس ضربه	سرعت پایین										380 - 700	350 - 600	340 - 550	330 - 500	310 - 490	330 ~ 450	250 - 370	280 - 370
	سرعت بالا	750 - 1,300	700 - 1,200	700 - 1,200	550 - 1,000	550 - 1,000	550 - 1,000	520 - 1,000	500 - 1,000	550 - 850	500 - 750	440 - 700	430 - 650	400 - 680	420 ~ 600	350 - 500	370 - 480	
قدرت ضربه	سرعت پایین										2,500	2,800	3,500	4,300	6,100	7,600	10,400	13,000
	سرعت بالا	110	180	200	300	450	700	1,000	1,350	2,150	2,200	2,800	3,200	4,200	6,000	7,900	10,000	
قطر مته	mm	42	45	45	50	58	68	80	93	105	117	125	135	150	165	180	205	
وزن مناسب دستگاه	tonne	0.7 - 1.2	0.7 - 2.5	1.0 - 3.5	1.5 - 4.5	2.5 - 6.0	3.5 - 8.0	5 - 11	7 - 15	12 - 20	14 - 24	16 - 25	20 - 30	26 - 35	32 - 45	40 - 70	60 - 110	

1) Total weight including standard tool, standard mounting adapter and spacers but excluding hydraulic hoses, fittings and mounting pins.

2) Measured in accordance with the certified test procedure which complies with the AEM (formerly CIMA) tool energy rating for hydraulic breakers.
* Materials and specifications are subject to change without prior notice.