



## Epiroc Hämmer

### Eprico Hydraulikhämmer

- SB 102 von 1,1 bis 3 to.
- SB 202 von 2,5 bis 6 to.
- SB 302 von 4,5 bis 9 to.
- MB 1000 von 12 bis 21 to.
- MB 1650 von 19 bis 32 to.

#### Hydraulikhämmer – SB Reihe SB 102

**Merkmale**  
 Solid Body Concept  
 Energierückgewinnung  
 Druckbegrenzungsventil  
 Schwimmende Führungsbuchse  
 Patentierte Werkzeughalterung

**Optionen**  
 ContiLube™ II micro



Technische Daten		SB 102
Trägergerätekategorie	t	1,1-3
Dienstgewicht	kg	90
Durchmesser Einsteckwerkzeug	mm	45
Max hydraulische Eingangsleistung	kW	9
Öldurchfluss	l/min	16-35
Betriebsdruck	bar	100-150
Schlagfrequenz	Schläge/min	750-2300
Schalleistungspegel, garantiert (Silenced)	dB(A)	115
Führungslänge Einsteckwerkzeug	mm	200

#### Hydraulikhämmer – SB Reihe SB 202

**Merkmale**  
 Solid Body Concept  
 Energierückgewinnung  
 Druckbegrenzungsventil  
 Schwimmende Führungsbuchse  
 Patentierte Werkzeughalterung

**Optionen**  
 ContiLube™ II micro  
 Tunnel-Version



Technische Daten		SB 202
Trägergerätekategorie	t	2,5-6
Dienstgewicht	kg	200
Durchmesser Einsteckwerkzeug	mm	65
Max hydraulische Eingangsleistung	kW	17
Öldurchfluss	l/min	35-65
Betriebsdruck	bar	100-150
Schlagfrequenz	Schläge/min	850-1800
Schalleistungspegel, garantiert (Silenced)	dB(A)	118
Führungslänge Einsteckwerkzeug	mm	300



**Atlas Kern GmbH**  
 Gewerbering 1 + 3  
 94377 Steinach

Tel: 09428 / 94 88-0  
 Fax: 09428 / 94 88 99  
 E-Mail: [info@kern-baumaschinen.de](mailto:info@kern-baumaschinen.de)  
 Internet: [www.kern-baumaschinen.de](http://www.kern-baumaschinen.de)