

## TECHNICKÉ ÚDAJE – TECHNISCHE DATEN – TECHNICAL DATA



# BKA 40 Breaking Hammer

### APPLICATION

The breaking hammer is a versatile tool. It is designed for breaking up low to medium strength rock and material (concrete, bituminous roadways, masonry etc.). Its design and weight favors use in downwards-horizontal or sloping direction.

Technické údaje – Technische data – Technical data	ISO	40-B	40-C	40-E
Váha - Gewicht - Weight	kg		41	
Energie úderu - Schlagenergie - Impact energy	J		105	
Frekvence úderů - Schlagfrequenz – Impact frequency	Hz		16	
Spotřeba vzduchu - Luftverbrauch - Air consumption	m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup>		1.9	
Garantovaná hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub> – Garantierter Lärmpegel L <sub>WA</sub> - Guaranteed noise level L <sub>WA</sub>	dB		106	
Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level	m.s <sup>-2</sup>		3.5	
Délka - Länge - Length	mm		796	
Šířka - Breite - Width	mm		435	
Provozní přetlak vzduchu - Betriebsluftdruck - Oper. air pressure	bar		4-7	
Stopka nástroje - Einsteckende - Tool shank	mm	#28x160	#32x160	#32x152
Přívodní hadice - Luftzufuhrschlauch - Air supply hose	mm		Js 16	

CZ: [prodej@permon.cz](mailto:prodej@permon.cz)  
Tel: 313 521 505  
313 521 570  
Fax: 313 521 554

EN, DE: [export@permon.cz](mailto:export@permon.cz)  
Tel: +420 313 521 567  
+420 313 521 567  
Fax: +420 313 521 553