



Manufacturer of pneumatic impact tools and hydraulic tools for mines, quarries, construction industry, steelworks and foundries.

## TECHNICKÉ ÚDAJE – TECHNISCHE DATEN – TECHNICAL DATA



# BK 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 its use in downwards-horizontal or sloping direction.

Technické údaje – Technische data – Technical data	ISO	BK 40-B	BK 40-C
Váha - Gewicht - Weight	kg		41
Energie úderu - Schlagenergie - Impact energy	J		105
Frekvence úderů - Schlagfrequenz - Impact frequency	Hz		16
Spotřeba vzduchu - Luftverbrauch - Air consumption	$m^3 \cdot min^{-1}$		1,9
Garantovaná hladina akustického výkonu $L_{WA}$ – Garantierter Lärmpegel $L_{WA}$ - Guaranteed noise level $L_{WA}$	dB		107
Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level	$m \cdot s^{-2}$		8,8
(Délka - Länge – Length) x (Šířka - Breite – Width)	mm		760 x 435
Připojení- Anschlussgewinde- Connecting thread		G 3/4" Quick Coupling	
Provozní přetlak vzduchu - Betriebsluftdruck - Oper. air pressure	MPa		0,4 – 0,7
Stopka nástroje - Einsteckende – Tool shank	mm	#28x160	#32x160
Přívodní hadice - Luftzufuhrschlauch - Air supply hose	mm		Js 16
Objednací číslo - Bestellnummer - Ordering code		9461-270	9461-271

www.permon.cz  
e-mail : prodej@permon.cz  
e-mail : export@permon.cz

Roztoky 217, 270 23 Křivoklát, Česká republika  
pro ČR, SR - for the Czech Rep. and SK  
pro ostatní země - für andere Gebiete - for other territories  
v : 6.5.2020

T: + 420 313 521 567  
T: + 420 313 521 563