



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

TECHNICKÉ ÚDAJE – TECHNISCHE DATEN – TECHNICAL DATA



BK 20 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	BK20-A	BK20-B
Váha - Gewicht - Weight	kg	21,8	22,5
Energie úderu - Schlagenergie - Impact energy	J	60	
Frekvence úderů - Schlagfrequenz - Impact frequency	Hz	20	
Spotřeba vzduchu - Luftverbrauch - Air consumption	m ³ .min ⁻¹	1,4	
Garantovaná hladina akustického výkonu L _{WA} – Garantierter Lärmpegel L _{WA} - Guaranteed noise level L _{WA}	dB	105	
Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level	m.s ⁻²	9,8	
(Délka - Länge – Length) x (Šířka - Breite – Width)	mm	631 x 453	660 x 453
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	#25x108	#28x160
Přívodní hadice - Luftzufuhrschlauch - Air supply hose	mm	Js 13, 16, 20	
Objednávací číslo - Bestellnummer - Ordering code		9461-240	9461-241

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 : 03.2023

T: + 420 313 521 548
T: + 420 313 521 563