



Výrobce hydraulického nářadí a pneumatického příklepného vrtacího nářadí pro doly, lomy, stavebnictví a slévárenství.

## TECHNICKÉ ÚDAJE – TECHNISCHE DATEN – TECHNICAL DATA



## KK9-1BL PNEUMATICKÉ KLÍNOVACÍ KLADIVO

### POUŽITÍ

Pneumatické klínovací kladivo se používá v kamenických provozech při dělení kamenných kvádrů a k ostatnímu opracování kamene. Vzhledem k vznikající prašnosti je nutné při práci používat účinné odsávání.

Technické údaje – Technische data – Technical data	ISO	KK 9-1BL
Váha - Gewicht - Weight	kg	9
Frekvence úderů - Schlagfrequenz - Impact frequency	Hz	33
Spotřeba vzduchu - Luftverbrauch - Air consumption	m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup>	1.1
Provozní přetlak vzduchu - Betriebsluftdruck - Oper. air pressure	MPa	0,4 – 0,7
Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level	m.s <sup>-2</sup>	6,9
Garantovaná hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub> – Garantierter Lärmpegel L <sub>WA</sub> - Guaranteed noise level L <sub>WA</sub>	dB	107
(Délka - Länge – Length) x (Šířka - Breite – Width)	mm	350 x 275
Přívodní hadice - Luftzufuhrschlauch - Air supply hose	mm	Js 16
Připojovací závit - Anschlussgewinde - Connecting thread	"	R ¾"
Stopka nástroje- Einsteckende- Tool shank size	mm	#16,4 jehlan 1:12
Objednací číslo - Bestellnummer - Ordering code		9490-050

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

Roztoky 217, 270 23 Krivoklát, Česká republika  
pro ČR, SR  
pro ostatní země  
v : 04.2020

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