



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 ³ .min ⁻¹	1.1
Provozní přetlak vzduchu - Betriebsluftdruck - Oper. air pressure	MPa	0,4 – 0,7
Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level	m.s ⁻²	6,9
Garantovaná hladina akustického výkonu L _{WA} – Garantierter Lärmpegel L _{WA} - Guaranteed noise level L _{WA}	dB	102
(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 : 04.2023

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