



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

TECHNICKÉ ÚDAJE – TECHNISCHE DATEN – TECHNICAL DATA



SK 13-1B Pick Hammer

APPLICATION

The pick hammer is a versatile tool. It is designed for breaking up low to medium strength rock and material (concrete, bituminous roadways, coal etc.), in construction works and mining or surface operations.

Technické údaje – Technische data – Technical data	ISO	SK 13-1B
Hmotnost - Gewicht - Weight	kg	13,8
Energie úderu - Schlagenergie - Impact energy	J	56
Frekvence úderů - Schlagfrequenz - Impact frequency	Hz	14
Průměr pístu - Piston Diameter	mm	36
Zdvih pístu - Piston Stroke	mm	185
Spotřeba vzduchu - Luftverbrauch - Air consumption	m ³ .min ⁻¹	1,25
Garantovaná hladina akustického výkonu L _{WA} – Garantierter Lärmpegel L _{WA} - Guaranteed noise level L _{WA}	dB	101
Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level	m.s ⁻²	12,3
Délka - Länge - Length	mm	650
Šířka - Breite - Width	mm	180
Provozní přetlak vzduchu - Betriebsluftdruck - Oper. air pressure	Bar	4 – 7
Stopka nástroje - Einsteckende - Shank	mm	Ø 25x75
Přívodní hadice - Luftzufuhrschlauch - Air supply hose	mm	Ø 16

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 : 25.1.2023

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