



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

TECHNICKÉ ÚDAJE – TECHNISCHE DATEN – TECHNICAL DATA



SKA 12-B,D,DZ 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. The SKA line is designed to reduce vibrations, putting less stress on operator's hands.

| Technické údaje – Technische data – Technical data | ISO | SKA 12-B | SKA 12-D | SKA 12-DZ |
|---|-----------------------------------|-------------|----------|-----------|
| Váha - Gewicht - Weight | kg | 13 | 13 | 15 |
| Energie úderu - Schlagenergie - Impact energy | J | 38 | | |
| Frekvence úderů - Schlagfrequenz - Impact frequency | Hz | 18 | | |
| Spotřeba vzduchu - Luftverbrauch - Air consumption | m ³ .min ⁻¹ | 1.0 | | |
| Garantovaná hladina akustického výkonu L _{WA} – Garantierter Lärmpegel L _{WA} - Guaranteed noise level L _{WA} | dB(A) | 102 | | |
| Vážená hodnota vibrací - Vibrationspegel - Vibration level | m.s ⁻² | 5,6 | | |
| Délka - Länge - Length | mm | 635 | 635 | 644 |
| Šířka - Breite - Width | mm | 180 | | |
| Provozní přetlak vzduchu - Betriebsluftdruck - Oper. air pressure | Bar | 4 – 7 | | |
| Stopka nástroje - Einsteckende - Shank | mm | Ø25x75 | #22x82 | #22x82 |
| Přívodní hadice - Luftzufuhrschlauch - Air supply hose | mm | Ø13, 16, 20 | | |

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

Roztoky 217, 270 23 Křivoklát, Česká republika
for the Czech Rep. and SK
for other territories

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

v: 03.2023