

## SEKACÍ KLADIVA SEK 2

### Užití a popis:

Pneumatická sekací kladiva **SEK** mají všestranné použití. Uplatnění nachází v oblasti stavebnictví a hornictví (lehké sekací a bourací práce, drážkování, začišťování), slévárenství (čištění odlitků, odsekání nálitků) a při kamenických pracích. Sekací kladiva jsou konstruována pro pracovní přetlak 0,4 – 0,6 MPa.

Sekací kladivo sestává z pístu, rukojeti a válce. Spotřebovaný vzduch odchází vyfukovanými otvory v tlumiči hluku.



SEK 2-1

### Základní technické údaje:

Typ		SEK 2-1CP	SEK 2-1CR
Počet úderů	Hz	84	84
Energie úderů	J	1,1	1,1
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup>	0,32	0,32
Pracovní tlak vzduchu	MPa	0,2 – 0,6	0,2 – 0,6
Celková $\varnothing$ vážená hodnota vibrací	m.s <sup>-2</sup>	3,14	3,14
Garantovaná hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub>	dB	106	106
Rozměry (d x v)	mm	230x155	220x150
Přívodní hadice	mm	13	13
Připojovací závit	mm	G 1/2"	
Stopka pracovního nástroje	mm	$\varnothing$ 12,7, 6HR 11x45	$\varnothing$ 12,6, 6HR 10,60x50
Hmotnost	kg	2,34	2,45

Typové označení:

**SEK 2-1CP, SEK 2-1CR**  
 SEK SEKACÍ KLADIVO  
 2 přibližná hmotnost  
 1 odvozené provedení  
 C sekací kladivo se zajištěním nástroje vinutou třmenovou pružinou  
 P, R typ stopky nástroje