

## BOURACÍ KLADIVA BKA 15, 20, 25

### Užití a popis:

Bourací kladiva **BKA** jsou určena pro rozpojování méně a středně pevných hornin a obdobných materiálů (např. beton, živičné vozovky, zdivo apod.). Svým uspořádáním a hmotností vyhovují při úpadním sbíjení, tj. směrem svisle nebo šikmo dolů.

U veškerých bouracích kladiv jsou od BKA 20 běžně dodávány rukojeti v provedení ocelový výkovek s integrovaným olejovačem, který po naplnění zajišťuje dokonalé mazání kladiva během provozu. Náplň olejovače vydrží min. 1 pracovní směnu (cca 8 hod.). Kladiva jsou standardně dodávána s odpruženou rukojetí a rychlospojkou. Na zakázku lze dodat i s pevnou rukojetí. Bourací kladiva jsou konstruována pro pracovní přetlak 0,4 – 0,7 MPa.



BKA 15



BKA 20



BKA 25

### Základní technické údaje:

Typ		BKA 15	BKA 20	BKA 25
Počet úderů	Hz	18	20	24
Energie úderů	J	52	50	53
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> .min <sup>-1</sup>	0,9	1,4	1,4
Pracovní tlak vzduchu	MPa	0,4 – 0,7	0,4 – 0,7	0,4 – 0,7
Celková $\sigma$ vážená hodnota vibrací	m.s <sup>-2</sup>	2,8	2,5	3,4
Naměřená hladina akustického výkonu	dB	101,7	104	104,1
Garantovaná hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub>	dB	103	105	106
Rozměry (délka x šířka)	mm	635x455	660x455	640x455
Přívodní hadice	mm	13, 16	13, 20	13, 20
Připojovací závit		G 3/4", RS	G 3/4", RS	G 3/4", RS
Stopka pracovního nástroje	mm	# 22x82,50	# 25x108	# 25x108
Hmotnost	kg	15,0	20,0	25,0

Typové označení:

**BKA 15, 20, 25**  
 BK BOURACÍ KLADIVO  
 A kladivo s odpruženou rukojetí  
 15, 20, 25 přibližná hmotnost