

## INÉ NEBEZPEČENSTVÁ

Pri práci s kombinovanými kladivami vznikajú nasledovné riziká:

- Poranenia spôsobené kontaktom s rotujúcimi alebo rozpálenými časťami náradia.
- Napriek dodržovaniu bezpečnostných opatrení a používaniu ochranných pomôcok sa nedajú tieto riziká celkom vylúčiť. Medzi tieto riziká patrí:
  - Poškodenie sluchu.
  - Riziko privretia prstov pri výmene príslušenstva.
  - Zdravotné riziká spôsobené vdychovaním prachu vznikajúceho pri práci s betónom a/alebo murivom.

## ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE KOMBINOVANÉ A SEKÁCIE KLAĐIVÁ

- **Používajte ochranu sluchu.** Nadmerná hlučnosť môže spôsobiť stratu sluchu.
- **Používajte prídavné rukoväti, ak sú dodávané s náradím.** Strata kontroly nad náradím môže viesť k úrazu.
- **Pri prácach, pri ktorých by mohlo dôjsť ku kontaktu so skrytými vodičmi alebo s vlastným prívodným káblom, držte elektrické náradie vždy za izolované povrchy.** Pri kontakte so „živým“ vodičom spôsobia neizolované kovové časti náradia obsluhu úraz elektrickým prúdom.

## INÉ NEBEZPEČENSTVÁ

Pri práci s kombinovanými a sekáciami kladivami vznikajú nasledujúce riziká:

- Zranenia spôsobené kontaktom s rotujúcimi alebo rozpálenými časťami náradia.
- Napriek tomu, že sa dodržiavajú príslušné bezpečnostné predpisy a používajú sa bezpečnostné zariadenia, určité zvyškové riziká sa nemôžu vylúčiť.

Tieto riziká sú nasledujúce:

- Poškodenie sluchu.
- Riziko privretia prstov pri výmene príslušenstva.



**NIKDY** nepripustite, aby pohodlie a dobrá znalosť výrobku (získané opakovaným používaním) nahradili presné dodržiavanie bezpečnostných pravidiel pre náradie. **NESPRÁVNE POUŽÍVANIE** alebo nedodržovanie bezpečnostných pokynov uvedených v tomto návode na obsluhu môže spôsobiť vážne poranenia osôb.

## TIETO POKYNY USCHOVAJTE

## TECHNICKÉ ÚDAJE

napätie	<b>BX 1200</b>	
frekvencia	220-240 V~	
príkon	50/60 Hz	
voľnobežné otáčky	1100 W	
počet úderov	235-500 min <sup>-1</sup>	
energia príklepu	1350-2870 min <sup>-1</sup>	
hmotnosť (postup EPTA 01/2003)	9,5 J	
max. rozmer vrtáka	6,6 kg	
max. rozmer vrtačkej korunky	40 mm	
druh ochrany	105 mm	
trieda ochrany	IP 20	
uchytenie nástroja	II / 	
hladina akustického tlaku L <sub>PA</sub>	SDS-max	
hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub>	93 dB(A)	
odchýlka K	104 dB(A)	
Efektívna hodnota vibrácií podľa EN 60745	3 dB	
sekanie	emisie vibrácií (a <sub>h,Chapt</sub> )	9 m/s <sup>2</sup>
	odchýlka K	1,5 m/s <sup>2</sup>
vrtanie	emisie vibrácií (a <sub>h,HR</sub> )	13 m/s <sup>2</sup>
	odchýlka K	1,5 m/s <sup>2</sup>