



EH 50

Elektrická bourací kladiva

Odolný specialista s řadou výhod: EH 50

Nový model pro začátečníky s označením EH 50 přesvědčí energií jednotlivého příklepu o velikosti 50 joulů a inteligentním celoodpruženým krytem pro pohodlnou práci. Špičkové tlumení vibrací a vibrace přenášené na ruku*, které dosahují 4,8 m/s², rovněž přispívají k tomu, že EH 50 vytrvale dosahuje dobrých výsledků při používání.

- 50 joulů energie jednotlivého příklepu
- Inteligentní celoodpružený kryt
- Špičkové tlumení vibrací a vibrace přenášené na ruku 4,8 m/s²
- Neměnná energie jednoho rázu



Otevřený příklepový mechanismu

Příklepový mechanismus je osazen hliníkovým vodicím válcem a je optimálně přizpůsoben univerzálnímu motoru Wacker Neuson. Tak je dosahován vyšší výkon při současně nižší hmotnosti

* Vibrace přenášená na ruku je díky tomu pod hranicí 5 m/s². Tak je možné s ním pracovat nepřetržitě až osm pracovních hodin denně. V souladu se směrnicí EU 2002/44/ES.

**EH 50****Elektrická bourací kladiva**

Technická data

EH 50

	ø 27 x 80	hex 25 x 108	hex 28 x 152	hex 28 x 160
D x Š x V mm	750 x 530 x 210	750 x 530 x 210	750 x 530 x 210	750 x 530 x 210
Hmotnost kg	22	22	22	22
Počet úderů 1/min	1.300	1.300	1.300	1.300
Energie jednoho příklepu J (mkp)	50	50	50	50
Motor	Univerzální motor s dvojitou izolací	Univerzální motor s dvojitou izolací	Univerzální motor s dvojitou izolací	Univerzální motor s dvojitou izolací
Napětí 1 ~ V	230	230	230	230
Frekvence Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Proud A	10,8	10,8	10,8	10,8
Výkon kW	2,2	2,2	2,2	2,2
Příklepový systém	Pneumatický příklepový systém	Pneumatický příklepový systém	Pneumatický příklepový systém	Pneumatický příklepový systém

Informace o vhodném příslušenství najdete na naší webové stránce.

Změny v zájmu stálého dalšího vývoje jsou vyhrazeny. Přesnější informace k výkonu motoru získajte prosím v návodu k provozu. Skutečný výstupní výkon se může vlivem specifických provozních podmínek měnit.

Informace o vhodném příslušenství najdete na naší webové stránce. Přesnější informace k výkonu motoru si prosím převezměte z návodu k provozu; skutečně předaný výkon se může vlivem specifických provozních podmínek měnit. Změny a omyly jsou vyhrazeny. Obrázky analogicky. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.