

Návod k obsluze a údržbě
Pneumatické sekací kladivo

Einhell[®]

1



Art.-Nr.: 41.390.08

I.-Nr.: 01026



DMH **250/2**



Dodržujte návod k použití!



Noste ochranné brýle!



Noste chrániče uší!

Vážený zákazníku,

dříve než uvedete sekací kladivo poprvé do provozu, přečtěte si prosím návod a dodržujte při provozu pokyny k obsluze a údržbě.

Tento návod prosím vždy dobře uschovejte u přístroje.

1. Technické údaje

Max. přípustný pracovní tlak:	6,3 bar
Spotřeba vzduchu:	115 l/min
Úchyt sekáče (6-hranný):	9,8 mm
Zdvih:	43 mm
Počet úderů:	4500 min-1
Doporučený průměr hadice:	Ø 8 mm
Hladina akust. tlaku LPA:	98,4 dB (A)
Hladina akust. výkonu LWA:	109,4 dB (A)
Vibrace a_{WV} :	2,77 m/s ²
Hmotnost:	1,1 kg
Kvalita tlakového vzduchu:	vyčištěný a s olejovou mlhou

Zásobování vzduchem:

Pomocí údržbové jednotky s redukčním ventilem filtru a mlhovým přimazávačem

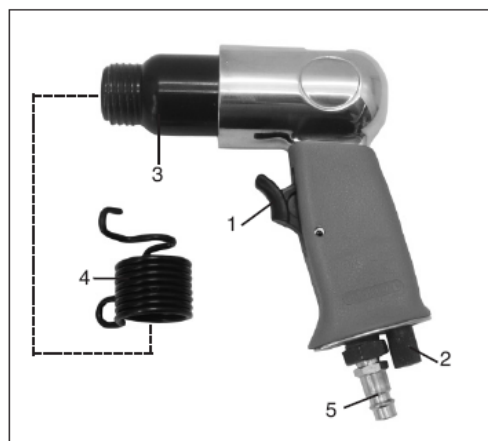
Výkon kompresoru:

Plnicí výkon kompresoru: cca 250 l/min.

to odpovídá výkonu motoru 2,2 kW

Nastavené hodnoty pro práci:

Nastavený pracovní tlak na redukčním ventilu či redukčním ventilu filtru 6 bar.



Dodržujte:

Při práci se sekacím kladivem noste potřebný ochranný oděv, především ochranné brýle, chrániče uší a ochranné rukavice.

Dodržujte bezpečnostní ustanovení.

2. Obrázek

- 1 Odtahovací páčka
- 2 Šroub pro regulaci vzduchu
- 3 Válec
- 4 Upínací pružina
- 5 Vsuvka pro přípojku vzduchu

3. Použití v souladu s určením

Sekací kladivo je pneumaticky poháněné nářadí pro mnohostranné využití. Hodí se např. pro drážkování, otloukání dlaždic či venkovní omítky, prorážení zdí, dělení či řezání plechů a usekávání šroubů a nýtů.

Odpadní vzduch vystupuje z přední části tělesa.

Opravy a servis nechte provést jen autorizovanými odbornými dílnami.

Dodržujte!

Příliš malý vnitřní průměr hadice a příliš dlouhé hadicové vedení vede k poklesu výkonu přístroje.

4. Bezpečnostní pokyny

Chraňte sebe a své životní prostředí vhodnými bezpečnostními opatřeními před nebezpečím nehod.

Sekací kladivo nepoužívejte k jinému účelu, než k jakému je určeno.

Pozor u hořlavých materiálů, může dojít k odletu jisker.

Pneumatické nářadí zajistěte před dětmi.

K práci přistupujte jen odpočatí a koncentrovaní.

Přípojku tlakového vzduchu provádějte jen přes rychlouzavírací spojku.

Nastavení pracovního tlaku se musí provést na redukčním ventilu.

Jako zdroj energie nepoužívejte kyslík ani hořlavé plyny.

Nikdy nenechte běžet bez zatížení na plné otáčky.

Před odstraněním poruchy a údržbou odpojte přístroj od zdroje tlakového vzduchu.

Používejte jen originální náhradní díly.

Při práci se sekacím kladivem noste potřebný ochranný oděv, především ochranné brýle, chrániče uší a ochranné rukavice.

5. Uvedení do provozu

Vsuvku, která je součástí dodávky, našroubujte do přípojky vzduchu poté, co jste předtím omotali závit 2-3 vrstvami těsnicí pásky. Požadovaný sekáč vsuňte do šestihranného úchyty sekacího kladiva. Upínací pružinu přetáhněte přes sekáč. Upínací pružinu našroubujte na závit válce až k dorazu. Přitom upínací pružinu přidržíte na předním přídržném třmenu. Sekací kladivo připojte k odpovídajícímu (výkonem) kompresoru resp. síti tlakového vzduchu. K tomu použijte ohebnou pneumatickou hadici (vnitřní Ø 8 mm) s rychlospojku. Dbejte na to, aby byl šroub pro regulaci vzduchu (2) otevřený. Sekací kladivo vedte na opracováváný objekt. Zatažením za odtahovací páčku (1) se sekací kladivo uvede do provozu.

K výměně sekáče odpojte přístroj od zdroje tlakového vzduchu. Upínací pružinu odšroubujete z válce sekacího kladiva tak, že ji přidržíte na zadním třmenu. Nyní lze sekáč vyměnit podle výše uvedeného popisu. Občas je třeba dřík sekáče lehce namazat normálním mazacím tukem.

6. Údržba a ošetřování

Dodržování zde uvedených pokynů pro údržbu zajistí pro tento kvalitní výrobek dlouhou životnost a bezporuchový provoz. Přístroj hned po práci důkladně vyčistěte.

Pro trvale bezvadnou funkci Vašeho sekacího kladiva je nutné pravidelné mazání. Použijte k tomu jen speciální olej na nářadí. Můžete si vybrat z následujících možností:

6.1 pomocí mlhového přimazávače

Kompletní údržbová jednotka obsahuje mlhový přimazávač a je umístěna na kompresoru.

6.2 ruční mazání

Pokud zařízení nemá ani údržbovou jednotku ani maznici, musíte před každým uvedením pneumatického nářadí do provozu kápnout do přípojky tlakového vzduchu 3-5 kapek oleje. Je-li pneumatické nářadí několik dní mimo provoz, musíte před zapnutím kápnout do přípojky tlakového vzduchu 5-10 kapek oleje.

Pneumatické nářadí skladujte jen v suchých místnostech.

7. Příslušenství

Speciální olej pro pneumatické nářadí 500 ml
Obj. č. 41.383.10

8. Ze záruky jsou vyloučeny:

Rychle opotřebitelné díly

Škody v důsledku nepřipustného pracovního tlaku

Škody v důsledku neupraveného tlakového vzduchu

Škody vyvolané neodborným použitím nebo cizím zásahem

9. Objednávání náhradních dílů

Při objednávání náhradních dílů musíte uvést následující údaje:

- typ přístroje
- obj. č. přístroje
- ident. č. přístroje
- č. potřebného náhr. dílu

Aktuální ceny a informace najdete na www.isc-gmbh.info

PODMÍNKY ZÁRUKY

Tento záruční list je nedílnou součástí prodávaného výrobku - jeho případná ztráta bude důvodem neuznání opravy zboží jako garanční (tj. bezplatné v záruční lhůtě)!

Společnost UNICORE nářadí s.r.o., výhradní dovozce značky EINHELL do ČR, poskytuje na sebou dodávané zboží záruku v délce trvání 24 měsíců od okamžiku koupě.

Výrobce v osobě dovozce poskytuje ve shodě s příslušnými zákony záruku pouze na přesně vymezený typ vad zboží, zejména vady materiálu, výrobní vady nebo závady vzniklé v důsledku těchto vad.

Záruční servis se nevztahuje na případy :

- opotřebením funkčních částí výrobků v důsledku jejich používání,
- prokazatelně neodborného používání zboží (v rozporu s návodem k obsluze),
- svévolně provedených úprav strojů (neautorizovaných zásahů do jejich konstrukce),
- mechanických poškození, vzniklých v důsledku neopatrné manipulace,
- provozování strojů v nevhodných klimatických podmínkách nebo prostředích,
- běžné údržby zboží (promazání, čištění, výměny uhlíků, seřízení apod.).

Servisní středisko EINHELL pro Čechy a Moravu:

EINHELL SERVIS CENTRUM

UNICORE nářadí s.r.o.

Holečkova 4

360 17 Karlovy Vary

Informace zákazníkům:

Petr Dvořáček 353 440 215 petr.dvoracek@unicore.cz

353 440 216 servis@unicore.cz

358 607 228 přímé faxové číslo

NON STOP info linka: 776 555 333

Servisní technici: Martin Čáslava, Jan Wollenheit, Alexandr Bárta, Roman Wild, Vladimír Novotný

Externí partner: Petr Řeřicha 353 226 018 pr@stamp.cz

Reklamací zboží lze uplatnit v místě jeho koupě, případně přímým odesláním na adresu servisu (na vlastní náklady).

Zboží, odeslané k reklamaci, musí být vždy náležitě zaopatřeno tak, aby se zamezilo vzniku dalších, zejména mechanických poškození. Pokud již originální obal není k dispozici, zboží je nutno balit do vhodného náhradního obalu a v závislosti na jeho rozměrech volné prostory vyplnit materiálem s tlumícími účinky. Zákazník, který uplatňuje reklamaci bez obalu nebo zboží zabalí nedostatečně, nese riziko možné škody sám. Nezáruční závady, zejména mechanická poškození typu ulomení, prasknutí apod. nebudou uznány za záruční a jsme je schopni odstranit pouze v rámci závazně vyžádané placené opravy.

Dovozce si vyhrazuje zákonem stanovených 30 dnů k posouzení reklamace. Záruční lhůta se v duchu příslušných předpisů automaticky prodlužuje o dobu od převzetí reklamace servisem po jeho zpětné vrácení.

Povinností prodávajícího je seznámit kupujícího s obsluhou výrobku, zboží předvést a řádně vyplnit tento záruční list.

V souladu s vyhláškou 352/2005 byl za výrobek uhrazen poplatek související s jeho likvidací. Naši společnost zastupuje společnost ELEKTROWIN a.s., s kterou máme uzavřenu smlouvu na likvidaci starých elektrozařízení. Použitý výrobek je proto možné bezplatně odevzdat na recyklační sběrná místa, označená logem ELEKTROWIN.