

Příslušenství

- A. 31 592 odsávací hadice (Ø 28 mm)
- B. 30 316 přechodka (Ø 35 / 38 mm)
- C. 31 593 přechodka pro domácí vysavač

Servis

Upozorňujeme, že opravy elektrického nářadí smí provádět pouze odborná opravna. Záruční a pozáruční opravy zajišťuje servis.

Doporučení pro obsluhu

Práci s tímto strojem doporučujeme pravidelně přerušovat a pracovní doba na jednoho pracovníka by neměla přesáhnout 120ti min. na jednu pracovní směnu.

Záruční a pozáruční servis

Metabo s.r.o.
Královická 1793
Brandýs n/L.
250 01

tel.: 326 904 457
fax. : 326 907 730
www.metabo.cz
e-mail:LSvec@metabo.cz

V případě opravy popište prosím, Vámi jištěnou závadu.

metabo[®]

Návod k použití



**Excentrická bruska
SX E 400**

Návod na použití

Před uvedením stroje do provozu zkontrolujte, zda napětí a frekvence uvedené na výkonovém štítku souhlasí se síťovým napětím a frekvencí.

Pozor!

Před použitím stroje si nejdříve pozorně přečtěte „Bezpečnostní pokyny“ pro používání elektrického nářadí (červený sešit) a „Návod k použití“.

Možnosti použití

SX E 400 je vhodná jen pro suché broušení a leštění rovinných a nerovinných ploch, dřeva, umělých hmot, neželezných kovů, ocelového plechu a podobných kytovaných nebo lakovaných ploch. Za škody způsobené nevhodným používáním zodpovídá uživatel. Dbejte, prosím, na dodržování bezpečnostních předpisů, abyste předešli úrazům.

Upozornění

Upozorňujeme, že opravy elektrického nářadí smí provádět pouze odborná opravna. Záruční a pozáruční opravy zajišťuje servis. Elektrické nářadí vyžadující opravu lze poslat i poštou na adresu uvedenou na konci tohoto návodu. V případě opravy popište, prosím, Vámi zjištěnou závadu. Technické změny, ve smyslu technického vývoje jsou vyhrazeny.

Souhlasné prohlášení CE

Tímto prohlašujeme na vlastní zodpovědnost, že tento produkt je v souladu s uvedenými normami a nařízeními: EN 50144, EN 55014, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 a v souladu se směrnicemi: 73/23/EWG, 89/336/EWG, 89/392/EWG.

Hlučnost a vibrace

Typická hlučnost tohoto stroje je 75 dB (A) při volnoběhu, při zatížení může překročit 85 dB (A). Používejte proto ochranu sluchu. Vibrace je 3 m/s².

Není vhodná pro mokrý brus

Používejte odsávání

Držák na šestihranný klíč

Ovládací prvky (A-C)

- A. Spínač v poloze vypnuto
- B. Spínač v poloze zapnuto
- C. Vodič počtu kmitů

Aretace vřetene (A-B)

- A. Elektronické nastavení počtu kmitů
- B. Doporučený počet kmitů pro různé materiály:
 - 1 - 2: umělé hmoty
 - 3 - 4: kovy
 - 5 - 6: dřevo a leštění

Nasazení brusného listu

- A. Suchý zip – snadné nasazení i výměna
- B. Brusný list jen namáčknete, tak, aby souhlasily otvory v podpěrném talíři a v brusném listu

(A + B) Výměna podpěrného talíře (náhradní lze objednat: obj. číslo 24 064) je možné po vyšroubování šroubu.

C) Při nasazování otáčejte talířem, až znatelně zapadne do zářezu. Šroub opět zašroubujte.

Brzda opěrného talíře (A-H)

Při sníženém brzdění je možné brzdící kroužek seřadit. K tomu je zapotřebí uvolnit šroub a brzdící kroužek posunout k podpěrnému talíři tak, aby se ho lehce dotýkal. Pak šroub opět utáhněte. Pro výměnu opotřebovaného brzdícího kroužku 34409518 sejměte podpěrný talíř, svěrku (D) sejměte, opotřebovanou brzdu sundejte a novou nasadte až na doraz (E+F). (G-H) Svěrku a podpěrný talíř opět nasadte.

(A+B) Při čištění je možné odsávací kanál po uvolnění šroubu (A) vyjmout.

Odsávací hadice 31 592 (nepatří ke standardnímu vybavení)

Možnosti použití

- A. Leštění
- B. Malá výška stroje umožňuje broušení i na těžko přístupných plochách
- C. Broušení nerovných ploch

Příslušenství pro broušení

- A. 24 064 náhradní brusná deska se suchým zipem
- B. Samoupínací brusné listy o průměru 81 mm děrované, korunované, pro dřevo, přebroušení a mezibrus
- C. Sada 24 060: 10 x P60, 10 x P80, 5 x P120
- D. Samoupínací brusné listy o průměru 81 mm děrované, potažené streatem, pro broušení karosérií, přebroušení a mezibrus
- E. Sada 24 090: 10 x P60, 10 x P80, 5 x P120
- F. Samoupínací mezikotouč o průměru 81 mm – obj. číslo 24 061
- G. Samoupínací leštící houba o průměru 81 mm – obj. číslo 24 092
- H. Samoupínací leštící kotouč z jehněčí vlny o průměru 85 mm – obj. číslo 24 063