



GS-06

Adaptér s predĺžením pre stopkové náradie – pre uhlové brúsky 125 mm

Adaptér pre precízne odstraňovanie hrdze,
brúsenie , leštenie, frézovanie , gravírovanie



Pred použitím sa oboznámte s návodom na obsluhu !



Návod na obsluhu

1. Obsah:

1. Obsah
2. Funkcia adaptéra
3. Zloženie adaptéra a obsah balenia
4. Montáž a demontáž adaptéra
5. Brúsne náradie
6. Hlavné zásady bezpečnosti pri práci

2. Funkcia adaptéra

Adaptér bol naprojektovaný ako zariadenie na vŕtanie, brúsenie , rezanie, leštenie a frézovanie materiálov ako sú: drevo, kov a materiály pre umelecké využitie.

Je určený pre uhlové brúsky a leštičky 125 mm a 150 mm s plynulou reguláciou v rozsahu 1500-11000 ot./min. Maximálne otáčky brúsneho valca sú 8000 ot./min.

3. Obrázok – rozkres



Obsah balenia:

1. Ohybný hriadeľ
2. Dištančné prstence nábehového vretena (fí 14 a fí 16 mm)
3. Otočný úchyt na uhlovú brúsku
4. Puzdro fí8 a fí 10 na otočný úchyt
5. Imbusové skrutky M8 a M10 (po 1 ks)
6. Podložky fí8,5 a fí 10,5 (po 1ks)

7. Kľúč na dotiahnutie skľučovadla
8. Plochý kľúč 17mm
9. Imbusový kľúč 6mm a 8mm
10. – 13. – brúsne telieska(po 1ks)
11. 14. stolárska svierka

4. Montáž a demontáž adaptéra

1. Pred založením adaptéra do brúsky je nutné demontovať z brúsky kotúč, ochranný kryt, dotlačné matice a rukoväť.
2. Na vreteno brúsky namontujte dištančný prstenec (2) potom namontujte vreteno hriadeľa(1) na vreteno M14 uhlovej brúsky pomocou plochého kľúča(8).
3. Namontujte otočný úchyt(3) na brúsku do otvoru pre montáž rukoväte brúsky.
4. Nasmerujte puzdro otočného úchytu(4) na stred hlavy brúsky a následne zafixujte skrutky(5) a podložky(6) pomocou kľúča(9).
5. Znova preverte pevnosť upevnenia a tiež voľnosť otáčania vretena brúsky a otočného úchytu brúsky.
6. Demontáž prebieha v opačnom poradí.

5. Brúsne náradie

Do ohybného hriadeľa GLOB je možné použiť:

- Stopkové lamelové kotúčky
- Keramické stopkové telieska
- Stopkové fréžky
- Mini rezné kotúče
- Stopkové brúsne kefy