

## 6. Hlavné zásady bezpečnosti pri práci s adaptérom :

1. Pred montážou adaptéra je potrebné oboznámiť sa s inštrukciami na montáž adaptéra a taktiež s inštrukciami používania uhlovej brúsky, na ktorú bude adaptér nainštalovaný. Musia byť dodržané všetky predpísané zásady užívania daných nástrojov.
2. Všetky práce ako montáž, demontáž adaptéra a iné treba robiť len v prípade, že je uhlová brúška vypnutá a odpojená z elektrickej siete.
3. Využívaj adaptér v súlade s predpismi výrobcu. Nepreťažuj adaptér ani uhlovú brúsku.
4. Používaj zodpovedné ochranné pracovné pomôcky (odev, rukavice, ochranné okuliare respektíve masku ).
5. Je zakázané používať brúsku a adaptér v miestnostiach s vysoko horľavými látkami.
6. Na prácu s adaptérom používaj len správne technické a bezpečné zariadenia.
7. Používaj adaptér len na opracovanie pevne uchytených elementov, aby nedošlo k ich posunutiu alebo odtrhnutiu.
8. Dbaj na poriadok na pracovisku.
9. Dbaj na dobrý technický stav adaptéra zariadenia, s ktorým pracuješ. Kontroluj pred začiatkom práce technický stav adaptéra, jeho dielov a technický stav adaptéra zariadenia, s ktorým pracuješ.
10. Počas práce pravidelne kontroluj upevnenie adaptéra a zvlášť dotiahnutie upevňovacej skrutky a upevňovacej matice.
11. Po ukončení práce je potrebné bezodkladne odpojiť brúsku z elektrickej siete, očistiť brúsku a adaptér, skontrolovať ich technický stav a uložiť na miesto mimo dosahu tretích osôb (hlavne detí).

W  
W  
W  
•  
G  
L  
O  
B  
S  
Y  
S  
T  
E  
M  
•  
S  
K



**GS-09**

**Adaptér pre brúsenie a leštenie rúr max.60mm - pre uhlové brúsky 125mm**

Adaptér pre brúsenie a leštenie oválnych predmetov ( rúr, profilov, tyčí, atď ...)



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. Náradie pre brúsenie a leštenie
6. Hlavné zásady bezpečnosti práce

### 2. Funkcia adaptéra

Adaptér z línie Globsystem bol naprojektovaný ako zariadenie na brúsenie matovanie a leštenie profilových, okrúhlych povrchov ( rúr, tyčí výklenkov). Použitie je možné na predmety o max. obvode 60mm. Konštrukcia adaptéra umožňuje opracovanie rúr blízko spojov a stien a v miestach spojov, kde by mohlo prísť k poškodeniu príľahlej časti. Systém 4ch funkčných valcov umožňuje precízne vedenie brúsneho pásu a čelný valec umožňuje brúsenie v 180°. **Je určený pre uhlové brúsky a leštičky s plynulou reguláciou v rozsahu 1500-8000 ot./min., čo zodpovedá presunu pásu 3-15 mm/s.** Adaptér je prispôsobený pre nekonečný pás dĺžky 650mm a šírky max.35mm.

### 3. Obrázok – rozkres

#### Obsah balenia:

1. pevné rameno
2. pohyblivé rameno
3. otočný valček (3ks)
4. nábehový valček
5. napínacia pružina
6. rukoväť
7. úchyt vidlicový
8. skrutka M6 s podložkami
9. skrutka M8 s podložkami
10. skrutka M10 s podložkami
11. dištančný prstenec vretena brúsky s priem14/16mm



12. Kľúč 22mm
13. Nekonečný pás P240

### 4. Montáž a demontáž adaptéra

1. Pred založením adaptéra do brúsky je nutné demontovať z brúsky kotúč, ochranný kryt, dotlačné matice a rukoväť.
2. Namontujte na vreteno brúsky dištančný krúžok (11), nakrúťte na skrutku vretena brúsky pomocou kľúča 22.
3. Na závit pevného ramena (1) namontujte úchyt (7), regulujúc jeho výšku vzhľadom k brúske pomocou podložiek M6. Následne ho zaistíte pomocou vrúbkovanej matice M8 (9),
4. Nasmerujte vidlicovú časť ramena adaptéra v smere otvoru na upevnenie rukoväti na brúske. Úchyt upevnite pomocou skrutky M8(9) alebo M10(10) do korpusu brúsky.
5. Znova preverte pevnosť upevnenia a tiež voľnosť otáčania nábehového valčeka(4) a vretena brúsky.
6. Založte nekonečný brúsny pás (13).
7. Takto upevnený adaptér je potrebné znova prekontrolovať, a preveriť pevnosť montáže na korpus brúsky.
8. Demontáž prebieha v opačnom poradí.

### 5. Náradie pre brúsenie a leštenie

1. Nekonečné brúsne pásy - korund
2. Nekonečné brúsne pásy – filc a brúsna tkanina
3. Nekonečný pás – leštiaci filc
4. Leštiaca pasta pre filcové pásy