Príloha č. 2 – Opis predmetu zákazky

Presná automatická brúska na plocho

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Presná automatická brúska na plocho | | | |
| Doplniť názov a typ ponúkaného zariadenia | | | |
|  | | | |
| Parametre stroja | Požadovaná hodnota | Merná jednotka | Doplňte hodnoty ponúkaného zariadenia: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Hlavné technické parametre | Max. dĺžka brúsenia - pozdĺžny pojazd | min. 1020 | mm |  |
| Max. šírka brúsenia - priečny pojazd | min. 500 | mm |  |
| Max. vzdialenosť od plochy stola k osi | min. výška stĺpca 720 | mm |  |
| Štandardná veľkosť magnetu | min. 500 x 1000 | mm |  |
| Pohyb, hydraulika | min. 1060 | mm |  |
| Pohyb, ručný | min. 1100 | mm |  |
| Max. auto. priečny pohyb | min. 500 | mm |  |
| Max. manuálny priečny pohyb | min. 500 | mm |  |
| Ručné koliesko na otáčku | max. 5 | mm |  |
| Ručné koliesko na stupeň | max. 0,02 | mm |  |
| Štandardný brúsny kotúč - priemer | min. 355 | mm |  |
| Štandardný brúsny kotúč - šírka | min. 50 | mm |  |
| Chladiaci systém s papierovou filtráciou s automatickým posuvom s magnetickým separátorom | | | |  |
| Vyťažovacie zariadenie, samostatný stojan | | | |  |
| Náhradná príruba pre brúsny kotúč | | | |  |
| Regulátor a demagnetizér elektromagnetu | | | |  |
| Osvetlenie pracovného priestoru stroja | | | |  |
| Frekvenčný menič na plynulú zmenu otáčok pre motor vretena 7,5HP | | | |  |