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 |  |