**Parametry dodávané frézky**

|  |  |
| --- | --- |
| **A) Výrobce, typ:**  | **………………………………………** |
| Rozměr pracovního stolu  |  |
| Pracovní posuvy v osách X, Y, Z |  |
| Výkon pohonu vřetene |  |
| Rozsah otáček vřetene |  |
| Rozsah rychlosti posuvu lineárních os  |  |
| Inkrement pohybu v osách |  |
| **B) Umožňuje fréza doplňující funkce?** | **Ano umožňuje / Již obsahuje** |
| Doplnění o čtvrtou a pátou osu |  |
| Přídavné osvětlení přímo ve stroji |  |
| Montáž chladícího agregátu |  |
| Práce s dotykovou sondou |  |
| Upínání nástrojů pomocí kužele ISO 30 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **C) Minimální požadované příslušenství** | Potvrďte, zda nabízený přístroj obsahuje |
| Program simulující řídicí systém stroje |  |
| Program pro podporu gravírování |  |
| Univerzální sklíčidla pro čtvrtou osu |  |
| Koník pro čtvrtou osu |  |
| Kleštinové upínače pro průměry 1 – 10 mm |  |
| Kleštinové upínače pro průměry 1 – 16 mm |  |
| Sada kleštin 1 – 10 mm |  |
| Sada kleštin 2 – 16 mm |  |
| Válcová čelní nástrčná fréza D 40 HSS s příslušenstvím |  |
| Přesný svěrák pro uchycení polotovaru čelisti min 95 mm, rozevření min. 120 mm |  |
| Sada upínacích prvků pro polotovary |  |
| Sada vrtáků do dřeva |  |
| Sada vrtáků do kovu |  |
| Sada univerzálních fréz na dřevo |  |
| Gravírovací frézy na měkké materiály 0,8 mm |  |
| Gravírovací frézy na měkké materiály 1,6 mm |  |
| Gravírovací frézy na měkké materiály 3,2 mm |  |
| Drážkovací frézy HSS Cobalt sada 3 – 20 mm |  |
| Sada stopkových fréz HSS - 20 komponent |  |

D) Součástí dodávky jsou služby v rozsahu daném smluvními podmínkami:

* Instalace stroje a základní zaškolení obsluhy (2 osoby v rozsahu min. 8 hodin (celkem pro obě osoby) )
* Doškolování obsluhy 2x ročně 2 hodiny zdarma v záruční době
* Pozáruční servis v pracovních dnech do 24 hodin
* Telefonická podpora on-line zdarma

V ………………………………… ……………………………………

 podpis statutárního zástupce