

# SEZNAM ÚKONŮ INSPEKČNÍ PROHLÍDKY

## CNC CENTRA

ABD
Těleso stroje – kryty, bezpečnostní zámky, kontrola ustavení
Elektrické komponenty – frekvenční měniče, energetický řetěz, bezpečnostní okruh
Pneumatický okruh – ventily, hadičky, jednotka údržby vzduchu
Filtry – rozvaděč, klimatizace
Centrální mazání
Upínací systém
Pracovní oblast – stoly, dorazy
Lineární vedení – X, Y, Z osy
Vrtací hlava – kontrola vřeten, geometrie, hlučnost
Lepící okruh – pumpa, tryska
Kolíkovací okruh – zásobník kolíků, narážecí agregát
Odsávání
Zálohování PC

BMG
Těleso stroje – kryty, bezpečnostní zámky, kontrola ustavení
Elektrické komponenty – frekvenční měniče, energetické řetězy, koberce, bumpery
Pneumatický okruh – ventily, hadičky, jednotka údržby vzduchu
Filtry – rozvaděč, klimatizace, ovládací panel
Centrální mazání
Vakuový okruh – stoly, pumpa (filtry, olej)
Pracovní oblast – stoly, dorazy, přísavky, zásobník nástrojů
Lineární vedení – X, Y, Z osy
Vrtací hlava – kontrola vřeten, hlučnost, geometrie
Frézovací agregát – upínací sada, osy C, A, geometrie, senzorika, hlučnost
Okruh chlazení vřetene
Laser x LED systém
Zálohování PC

BHX 050-500D
Těleso stroje – kryty, bezpečnostní zámky, kontrola ustavení
Elektrické komponenty – frekvenční měniče, energetický řetěz, bezpečnostní okruh
Pneumatický okruh – ventily, hadičky, jednotka údržby vzduchu
Filtry – rozvaděč, klimatizace, ovládací panel
Centrální mazání
Kleštinové upínací pouzdro/a
Pracovní oblast – stoly, válečková dráha
Lineární vedení – X, Y, Z, W osy
Vrtací hlava – kontrola vřeten, hlučnost, geometrie
Frézovací vřeteno – upnutí nástroje, geometrie, hlučnost
Lepící okruh – pumpa, tryska
Kolíkovací okruh – zásobník kolíků, narážecí agregát
Zálohování PC

INSPEKCE CNC	cca HODIN	CENÍKOVÁ CENA	ZVÝHODNĚNÁ CENA
ABD	4	2600,-	1820,-
BHX 050/055	5	4750,-	3325,-
BHX 200	6	5700,-	3990,-
BHX 500	8	7600,-	5320,-
BMG XXX	18	7600,-	5320,-
Jízdné technika:		podle skutečnosti	15 Kč/km

### UPOZORNĚNÍ:

Obsahem inspekční prohlídky je kontrola technického stavu stroje, zjištění nedostatků a návrh dalšího postupu – např. výměna opotřebovaných dílů, seřízení agregátů apod.

Obsahem není seřizování a opravy stroje.

Délka inspekce je pouze orientační (závisí na typu, vybavení, stáří a technickém stavu konkrétního stroje)