

Technologický postup			Název celku: KOHOUTEK CZ 75 - PROFIL	Název skupiny:	Název součástky: KOHOUTEK - PROFIL	Číslo součástky: 1	Vydání post.:
Dne: 12.04.2013	Vyhotovil: Bc. MILAN MEDŮSEK	Kontrol.:	Polotovár: OCELOVÁ PROFILOVÁ TYČ	Materiál: 12 061.3	Hmotnost: 0,014 kg	Číslo listu: 1	
Č. op.	Středisko Název stroje:	Třídící číslo:	Popis práce:	Výrobní pomůcky, nástroje, měřidla:		Řezné podmínky:	
1	OBROBNA SOUSTRUŽNICKO FRÉZOVACÍ CENTRUM CHIRON FT 12 MT	34416	UPNOUT PROFILOVOU TYČ OBRÁBĚT NA OC DLE ŘÍDÍČÍHO PROGRAMU KOHOUTEK-PROFIL LUPOU KONTROLOVAT ROZMĚR $1,8 \pm 0,1 \times 45^\circ$ SRAŽENÍ $0,3 + 0,2 \times 45^\circ$ U OTV. ϕ 3,52 KONTROL. LUPOU	UPÍNKA, PILNÍK, DŮLČÍK, Kladívko, TECHNICKÁ LUPA 8x NÁSTROJE DLE SEŘIZOVACÍHO LISTU			
2	ZKUŠEBNA SOUŘADNICOVÝ MĚŘÍCÍ STROJ		MĚŘENÍ NA SOUŘADNICOVÉM STROJI: 1) 1x MĚSÍČNĚ Z DÁVKY STROJE – 6 ks 2) PŘI ZÁSADNÍ ZMĚNĚ PROGRAMU 3) PŘI DELŠÍM Odstavení nebo havárii stroje				
3	DOKONČOVACÍ PROCVIŠTĚ STROJ OMÍLACÍ	16223	HRANY ZAOLBIT R 0,2				
4	ZÁMEČNICKÉ PRACVIŠTĚ RUČNÍ	09421	UPRAVIT DO MĚŘIDEL – ZAHLOUBIT ϕ $6,8^{+0,2}_{-0,03} \times 45^\circ$, ϕ $3,52^{+0,03}_{-0,04}$, $0,3 + 0,2 \times 45^\circ$, 2 x ϕ $2,18^{+0,04}_{-0,04}$, $0,2 \times 45^\circ$	ROVNACÍ PŘÍPRAVEK, ZÁHLUBNÍK 90° , PODLOŽKA,			
5	KALÍRNA PEC ELEKTRICKÁ SOLNÁ	21764	IZOTERMICKY KALIT HRC 40 ÷ 45 PROVÁDĚT DLE POSTUPU TEPELNÉHO ZPRACOVÁNÍ				
6	KONTROLA ROCKWELL	28676	KONTROLA TVRDOSTI HRC 40 ÷ 45				
7	POVRCHOVÉ ÚPRAVY ZAŘÍZENÍ LEŠTÍRNÝ	09612	UPNOUT DO PŘÍPRAVKU – UPNUTO KUSŮ: 1 LEŠTIT, KARTÁČOVAT	PŘÍPRAVEK, DRÁTĚNÝ KOTOUČ, SMIRKOVÝ KOTOUČ ZRNO 200			
8	ZÁMEČNICKÉ PRACVIŠTĚ RUČNÍ	09421	PROČISTIT OTVORY ϕ $3,52^{+0,03}_{-0,04}$, 2x ϕ $2,18^{+0,04}_{-0,04}$ PO LEŠTĚNÍ SRAZIT HRANY $0,3 \times 45^\circ$ DLE SV.	JEHLVÝ PILNÍK, TRN ϕ 2,18, TRN ϕ 3,52			
9	ZÁMEČNICKÉ PRACVIŠTĚ RUČNÍ	09421	UPRAVIT DO MĚŘIDEL	KLADÍVKO, ROVNACÍ PŘÍPRAVEK			
10	PRACVIŠTĚ PŮ LINKA FOSFÁTOVACÍ	76313	Mn – FOSFÁTOVAT DLE PŘEDPISU				
11	ZÁMEČNICKÉ PRACVIŠTĚ RUČNÍ	09421	LAPOVAT ROVINNOST A DRSNOST LAPOVANÉ PLOCHY KONTROLOVAT NA ZAŘÍZENÍ PERTROMETR	UPÍNKA, LAPOVACÍ PAPÍR ZRNO 1000, PERTROMETR			
12	ZÁMEČNICKÉ PRACVIŠTĚ RUČNÍ	09421	LEŠTIT	PODLOŽKA, UPRAVENÝ OCELOVÝ KARTÁČ			