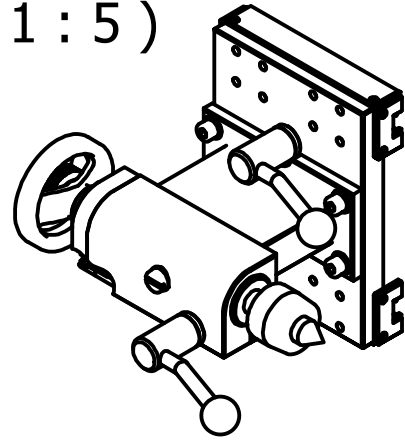


KUSOVNÍK			
ČÍSLO POL	NÁZEV - OZNAČENÍ	POPIS	MNOŽ
1	Tělo koníku		1
2	Víko koníku		1
3	Koník - spodní část		1
4	Pinola		1
5	Hřídel pinoly		1
6	Nonius		1
7	Hřídel koníku		1
8	Šroub svěrky		1
9	Zarážka svěrky		1
10	Svěrka		1
11	Kryt boku koníku		2
12	Stěrač		4
13	Držák stěrače		4
14	B7201-E-2RSD-T-P4S	Ložisko	1
15	06277-5080X10	Dvoupraprskové hliníkové kolo s rovným ráfkem	1
16	06120-102	Tenká vroubkovaná matice z nerezové oceli dle DIN 467	1
17	06340-210	Ovládací páka	2
18	CSN 02 2930 - 12	Pojistný hřídelový kroužek	1
19	CSN 02 2562 - 3x3x12	Těsné pero zaoblené	1
20	CSN 02 1740 - 10	Pružné podložky čtvercového průřezu	1
21	ISO 7090 - 8 - 140 HV	Ploché podložky, zkosené – normální série – výrobní třída A	4
22	Upravený ISO 1207 - M10 x 14	Šrouby s drážkovanou válcovou hlavou – výrobní řada A	1
23	ISO 4762 - M3 x 16	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	2
24	ISO 4762 - M6 x 20	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	3
25	ISO 4762 - M8 x 25	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	4
26	ISO 2009 - M3 x 12	Šroub s plochou záпустnou hlavou s drážkou (běžná hlava) – výrobní třída A	4
27	ISO 2009 - M3 x 14	Šroub s plochou záпустnou hlavou s drážkou (běžná hlava) – výrobní třída A	8
28	Hrot 8811	Otočný soustružnický hrot	1

ISO (1 : 5)



Struktura povrchu		Hrany		Měřítka	Přesnost ISO 2768 mK
				1:2	Tolerování ISO 8015
					Promítání
Materiál		Polotovary		Hmotnost 11,085 kg	CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016
UVSSR		Druh dokumentu VÝKRES SESTAVY		Název	
		Kreslil MILAN PODLOUCKÝ		KONÍK	
		Schválil MILAN PODLOUCKÝ		Číslo dokumentu	
		Datum vydání 10.5.2012		2-DP-K000	
				List 1/1	