



11	Šroub M2x4.00	11 320	ISO 2010	-----	1	0,1
10	Šroub s válcovou hlavou M3x5	11 320	ISO 1207	-----	2	0,2
9	Šroub s válcovou hlavou M2.5x5	11 320	ISO 1207	-----	3	0,2
8	Šroub s válcovou hlavou M3x16	11 320	ISO 1207	-----	2	0,3
7	Šroub s válcovou hlavou M3x4	11 320	ISO 1207	-----	6	0,3
6	Matice M3	11 320	ISO 4032	-----	8	0,06
5	Matice M4	11 320	ISO 4032	-----	4	0,03
4	Šroub M4x5 - 4.8 - Z	11 320	ISO 7045	-----	5	0,07
3	Šroub M4x10 - 4.8 - Z	11 320	ISO 7045	-----	4	0,15
2	MOTOR - GM37 - 64	-----	-----	-----	4	0,4
1	PŘÍČKA 160x20x20	DURAL	-----	DMP - 01 - 04	8	2

POZ.	NÁZEV-ROZMĚR	MATERIAL	NORMA	Č.VÝKRESU	MN.	HM.
MAT.	T.O.					
POLOT.						
TOLEROVANÍ ČSN ISO 8015						
PŘESNOST ČSN ISO 2768-1						
PROMĚT	JMÉNO	PODPIS	INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS
⊕	KRESLIL	MELINGER PETR			14.3.2010	
FORMÁT	TECHNOL.				HMOT. (kg)	MĚR.
A3	SCHVALIL					1:1
					SESTAVA	KUSOV.

STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA  
STROJNICKÁ PLZEŇ

NÁZEV sestava  
ČÍSLO VÝKRESU DMP - 01 - 00