



Kusovník:

16	Skrutka M8	STN 02 1143		1
15	Podložka 8	STN 02 2172		1
14	Matica M8	STN 02 1401		1
13	Podložka $\Phi 40$	00-04-014-VI/12	11 373	1
12	Ohýbací kolík	00-04-013-VI/12	11 373	1
11	Rúrka $\Phi 25$	00-03-012-VI/12	11 373	1
10	Platňa páky	00-04-011-VI/12	11 373	1
9	Čap $\Phi 40$	00-04-010-VI/12	11 373	1
8	Púzdro $\Phi 40 \times 25$	00-04-009-VI/12	11 373	1
7	Platňa oporna	00-04-008-VI/12	11 373	1
6	Doraz	00-04-007-VI/12	11 373	1
5	Výstuž $\Delta 74 \times 74 \times 4$	00-04-006-VI/12	11 373	2
4	Výstuž $\square 10 \times 25 \times 4$	00-04-005-VI/12	11 373	2
3	Držiak	00-03-004-VI/12	11 343	1
2	Ohýbaci trň	00-03-003-VI/12	11 523	1
1	Aerifikačný nôž	00-04-002-VI/12	12 022	1
Poz.	Názov-Rozmer	Číslo výkresu	Materiál	Množstvo

KRESLIL Vojtek		<b>Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně</b> <b>Fakulta Technologická</b> <b>Ústav Výrobního inženýrství</b>		I	-
DATUM 5. 4. 2010				H	-
KONTROLOVAL		<b>OHÝBACÍ NÁSTROJ</b>		G	-
DATUM				F	-
VÝKRES A3		ČÍSLO VÝKRESU 00-03-001-VI/12		E	-
MĚRKA 1:2	VÁHA (kg) 1,2			D	-
		LIST 1/1		C	-
				B	-
This drawing is our property; it can't be reproduced or communicated without our written agreement.				A	-