

Č. pol.	Název - rozměr	Výkres - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
1	PLECH		1,085	1
	P 6 - 282x86 ČSN 425310.12	11 343		
2	TYČ		0,381	1
	KR 15h11 - 278 ČSN 426510.12	11 343		
3	PODPORA TYČE		0,155	3
	P 12 - 57x37 ČSN 425310.12	11 343		
4	OKO		0,111	2
	P 12 - 47x32 ČSN 425310.12	11 343		
5	POUZDRO SDE-16		0,092	4
6	DOMEK TAG-16		0,346	2
7	POJISTNÝ KROUŽEK DIN 472 - 26x1,2		0,002	4
8	VÁLCOVÝ KOLÍK ISO 2338 - A -10x35 -St		0,021	1
9	PODLOŽKA ISO 7092 -ST 6 - 140 HV		0,001	14
10	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM ISO 4762 - M6x16		0,007	14
11	STAVĚCÍ ŠROUB ISO 7434 - M5x12		0,002	3
12	MAZACÍ HLAVICE DIN 71 412 - AM8x1		0,006	2
13				

Index	Změna				Datum	Podpisy
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku
Vypracoval	JANOUSĚK	7. 6. 2015	Norm.ref.			Mikrofilm
Skupinář			Přezk.			Sestava 02_Křižák
Technolog			Schválil			Hmotnost 3,364 kg
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE			NÁZEV: KŘIŽÁK			
FAKULTA STROJNÍ			ČÍSLO KUSOVNÍKU TZ-K-02			
LIST :1						