

		6 I 5	4	3		2		1		_
	PART	DESCRIPTION	ČÍSLO SOUČÁSTI	PCS		P.A	ART	DESCRIPTION	PCS	5
	410	Šestihranná matice. Výrobní třída A a B	ISO 4032 - M4	20		0	10 d	chipboard	1	
	420	Šestihranná matice. Výrobní třída A a B	ISO 4032 - M5	12		0	20 \	wood (oak)	2	
	430	Šestihranná matice. Výrobní třída A a B	ISO 4032 - M6	20		0	30 d	chipboard	2	
D	440	Šestihranná matice. Výrobní třída A a B	ISO 4032 - M8	18		0	40 N	wood (oak)	2	
	510	Podložka	DIN 433 - 4,3	20		0	50 \	wood (oak)	1	
	520	Podložka	DIN 433 - 6,4	40		0	55 \r	wood (oak)	1	
	530	Podložky pro nýty	CSN 02 1726 - 8,4	58		0	60 N	wood (oak)	1	
	610	Hexogon head wood screws	Wood screw A 6x35 GOST 11473-75	30		0	70 N	wood (oak)	1	
	620	Hexogon head wood screws	Wood screw A 6x70 GOST 11473-75	10		0	80 N	wood (oak)	1	
	630	Hexogon head wood screws	Wood screw A 8x60 GOST 11473-75	6		0	90 J	plywood	3	
	640	Hexogon head wood screws	Wood screw A 8x80 GOST 11473-75	16		1	10	SK20	12	
	710	Šestihranný šroub	DIN 933 - M8 x 95	18		1:	20 v	wood (oak)	3	1
	810	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M4 x 16	12		1	1 08	MOTOR NEMA23	3	1
	820	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M4 x 30	8		14	40	SMA20	12	1
ر	830	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	CSN 02 1143 - M4 x 45	12		1	50 v	wood (oak)	5	$\int_{\mathcal{L}}$
۲	840	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M6 x 20	12		1	60 N	wood (oak)	2	1
	850	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	CSN 02 1143 - M6 x 25	16		1	70 l	LM20UU	12	1
	860	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	CSN 02 1143 - M6 x 30	16		1	80 9	shaft coupler	3	1
	870	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	CSN 02 1143 - M6 x 40	16		1'	90 r	mill holder	1	1
	880	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M6 x 45	4		2	00 1	trapez 12x3	2	1
4	890	Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	CSN 02 1143 - M6 x 60	16		2	10 t	trapez 12x3	1	\downarrow
						2	20 v	wood (oak)	6	1
						2	30 f	trapez 12x3 nut	6	1
						2	40 9	spindle motor	1	1
						2	50 r	round bar	4	
						2	60 r	round bar	2	1
В						2	70 i	insert	6	$\int_{\mathbb{B}}$
						2	80 v	wood assembly	1	1
						2		angular ball bearing 7200	6	1
						3		ball bearing 608ZZ	2	1
						3		precision washer	3	1
						4		nut M8x0.75	6	1
_							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			╊
					STATUS: CHANGE NR.	CHANGE DATE: C	CHANGE REAS	ON: ISSU	E:	
					GENERAL TOL.: PROJECTION	MATERIAL CODE:		CUSTOMER:		+
					ISO 2768-f ☐	•				
Α					DESCRIPTION:	· · · · · ·		contact / free paypal do	onate:	A
						BOM			· = • • •	
					WEIGHT: TREATMENT:	MATERIAL:		tomas.pavlica@centru	JM.CZ	
					DRAW DATE: DRAW BY:	APPROVAL DATE: A	APPROVED BY:			
					DIAW DI.	A TROVAL DATE.		https://github.com/tomaspavlica/	'cnc_pkb	12

This drawing is the property of LU-VE Group, any reproduction and/or distribution without LU-VE Group approval is unlawful.























































