



1	1	Pouzdro $\phi 100 \times 148$	17 024	7,76	
2	1	Hridel $\phi 25 / \phi 22 \times 145$	17 024	0,43	Kalit 58 HRC
3	1	Kolik 20 f7x60	19 312	0,13	Kalit 58 HRC
4	1	Podlozka $\phi 50 \times 10$	17 024	0,12	Kalit 58 HRC
5	1	Zavitova tyc M10x70	15 142+QT	0,04	Zuslechtěno na 1000MPa
6	1	Kolik $\phi 10 \times 18$	17 024	0,01	Kalit 58 HRC
7	1	Pero 8x7x20	17 024	0,01	Kalit 58 HRC
8	1	Poz. plech priruby 256,5x140x5 - vypalek	Nerez A2	0,63	Plech tl. 5 mm
9	1	Poz. plech sklicidla 240x140x5 - vypalek	Nerez A2	0,57	Plech tl. 5 mm
10	2	Podlozka $\phi 30 \times 5$ - vypalek	Nerez A2	0,02	Plech tl. 5 mm
11	2	Sroub M10x25			ISO 4017
12	1	Sroub M4x8			ISO 4017
13	1	Sroub se zapust. hl. M3x8			ISO 4762
14	1	Kolik kaleny 6 m6x50			ISO 6325
15	2	Kolik kaleny 6 m6x12			ISO 6325
16	1	Matice s nakruzkem M10			DIN 6331
17	1	Podlozka 4			ISO 7089
Poz.	Ks	Nazev / Rozmer	Material	Hmotnost [Kg]	Norma / Poznamka

 Bühler CZ s.r.o Respektovat ochrannou znamku dle ISO 16016			1 / 1 list	A4	
31.01.2025	J. Kalous		1		
datum	kreslil	schvalil	verze	material	
KUSOVNIK 1.SP				2025-DP-229396-02	