



1	1	Pouzdro $\phi 100 \times 225$	17 024	10,86	
2	1	Hridel $\phi 40 / \phi 25 \times 495$	17 024	2,82	Kalit 58 HRC
3	1	Podlozka $\phi 100 \times 10$	17 024	0,56	Kalit 58 HRC
4	1	Kolik 20 f7x60	19 312	0,13	Kalit 58 HRC
5	1	Zavitova tyc M10x55	15 142+QT	0,03	Zušlechťeno na 1000MPa
6	1	Pero 8x7x20	17 024	0,01	Kalit 58 HRC
7	1	Poz. plech sklicidla 240x140x5 - vypalek	Nerez A2	0,57	Plech tl. 5 mm
8	1	Podlozka $\phi 50 \times 5$ - vypalek	Nerez A2	0,03	Plech tl. 5 mm
9	1	Podlozka $\phi 30 \times 5$ - vypalek	Nerez A2	0,02	Plech tl. 5 mm
10	1	Kolik kaleny 6 m6x12			ISO 2338
11	1	Kolik kaleny 6 m6x50			ISO 2338
12	2	Sroub M10x25			ISO 4017
13	1	Sroub se zapust. hl. M3x8			ISO 4762
14	1	Matice s nakruzkem M10			DIN 6331
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 2.SP

2025-DP-229396-15