


- PRACOVNI ROZSAH
- 1. OSA: ±360°
 - 2. OSA: ±90°
 - 3. OSA: ±135°
 - 4. OSA: ±360°
 - 5. OSA: ±360°
 - 6. OSA: ±360°

MAXIMALNI ZATIZENI NA KONCOVE PRIRUBE 5 kg

PRESNOST ISO 2768 mK		KRESLIL	KAHOUN V., 13.07.2021
PROMITANI ISO E1		ZMENIL	-
TOLEROVANI DLE ISO 8015	HMOTN. (kg)	SCHVALIL	-
NEOZNACENE DRSNOSTI Ra	24,1		
KUSOVNIK	1790-001-000	 FAKULTA STROJNI	
SESTAVA	-		
PROJEKT	-		
STATUS	☑		
MERITKO	1:2 1:5	NAZEV MS-ROBOT	
ALTERNATIVNI CÍSLO	-	CÍSLO VYKRESU 1790-001-000-000	
		LIST	1
		LISTU	1