



ŘEZ A-A

- X1... OZNAČIT: PŘÍRUBA 2.000.245.7024 \* PKZS \* IDENT. ČÍSLO: XXXXX \* 19 663 \*  
VÝŠKA PÍSMO 10mm ; PÍSMO ZAHLOUBENÉ ; PÍSMO DLE ČSN 01 0451 KOLMÉ
- X2... OZNAČIT: PŘÍRUBA 2.000.245.7024 \* PKZH \* IDENT. ČÍSLO: XXXXX \* 19 663 \*  
VÝŠKA PÍSMO 10mm ; PÍSMO ZAHLOUBENÉ ; PÍSMO DLE ČSN 01 0451 KOLMÉ
- X3... OZNAČIT: PŘÍRUBA 2.000.245.7024 \* VLPKZS \* 19 663 \*  
VÝŠKA PÍSMO 6mm ; PÍSMO ZAHLOUBENÉ ; PÍSMO DLE ČSN 01 0451 KOLMÉ
- X4... OZNAČIT: PŘÍRUBA 2.000.245.7024 \* VPKZS \* 19 733 \*  
VÝŠKA PÍSMO 6mm ; PÍSMO ZAHLOUBENÉ ; PÍSMO DLE ČSN 01 0451 KOLMÉ
- X5... OZNAČIT: PŘÍRUBA 2.000.245.7024 \* VPKZH \* 19 733 \*  
VÝŠKA PÍSMO 6mm ; PÍSMO ZAHLOUBENÉ ; PÍSMO DLE ČSN 01 0451 KOLMÉ

NEKÓTOVANÉ POLOMĚRY R 4.0 mm.  
TLOUŠŤKA VÝRONKU JE 3,4 mm.  
TLOUŠŤKA BLÁNY JE 11,6 mm.  
KZS: OBNOVY V SUDÝCH MÍRÁCH.  
KZH: PRVNÍ OBNOVA O 4 mm, DALŠÍ V SUDÝCH MÍRÁCH  
PŘI OBNOVĚ SNIŽOVAT I VÝŠKU Ø245 mm.  
DĚLKU VAHAZOVAČE NEZKRACOVAT (NAVAŘOVAT)  
NETOLEROVANÉ ROZMĚRY DLE ČSN ISO 2768-mK

Poz.	Č.V. - Norma ČSN	Název součásti	Kusů	Rozměr materiálu	Roz. norma ČSN	Jak. mater ČSN	T.O.	Č.V.
5		VYHAZOVAČ HORNÍ	1	Ø50 - 163		19 733		HRC 50+3
4		VYHAZOVAČ SPODNÍ	1	Ø50 - 138		19 733		HRC 50+3
3		VLOŽKA PŘEDKOVACÍ ZÁP. SP.	1	Ø150 - 102		19 663		HRC 44+2
2		PŘEDKOVACÍ ZÁP. HORNÍ	1	Ø250 - 138		19 663		HRC 44+2
1		PŘEDKOVACÍ ZÁP. SPODNÍ	1	Ø250 - 145		19 663		HRC 44+2

  

Měřítka	Poznámka	Změny	Datum	Podpis
1 : 1	Kreslil Štreit Přezk.		11.9.2018	

  

Typ	Starý výkres	Nový výkres
PŘÍLOHA PIV	PŘEDKOVACÍ ZÁPUSTKY	LZK 1600

PIV - 2 - 3107