

TVAROVÁ OBJÍMKA - LEVÁ
PLO35x20-125 EN AW-7075-T6

4x ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM
DIN 7984-M8x20-8.8

2x ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM
DIN 7984-M8x20-8.8

2x ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM
DIN 7984-M8x20-8.8

TVAROVÁ OBJÍMKA - PRAVÁ
PLO35x20-125 EN AW-7075-T6

HORNÍ ULOŽENÍ
PLO45x125x200 EN AW-7075-T6

KUŽELÍKOVÉ LOŽISKO
SKF 32005 X

MATICE M25x1
KR 45-14 S235JRG1

ČEP ŘÍZENÍ
KR 30-210 EN AW-7075-T6

SPODNÍ MISKA
KR 65-25 EN AW-7075-T6

HORNÍ MISKA
KR 65-25 EN AW-7075-T6

Ø25 k6

KUŽELÍKOVÉ LOŽISKO
SKF 320 28 X

B-B

OTOČNÁ KOST
PLO70x38-260 EN AW-7075-T6

SPODNÍ ULOŽENÍ
PLO28x90-140 EN AW-7075-T6

OBJÍMKA
PLO15x22-62 EN AW-7075-T6

TVAROVÁ VLOŽKA - LEVÁ
PLO20x28-80 EN AW-7075-T6

2x ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM
DIN 7984-M8x30-8.8

2x ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM
DIN 7984-M8x30-8.8

TVAROVÁ VLOŽKA - PRAVÁ
PLO20x28-80 EN AW-7075-T6

ŠROUBOVÉ SPOJE POJISTIT PŘÍPRAVKEM LOCTITE 243
UTAHOVACÍ MOMENTY PRO SVĚRNÉ SPOJE: HORNÍ ULOŽENÍ (ŠROUB M8) - 11,8 N.m
OTOČNÁ KOST (ŠROUB M8) - 5,4 N.m

NAVŘHL	ABRAHAM DAVID	17.04.2021	PŘEZK.	Podpis	Datum	HMOTNOST 1,777 kg	MĚŘÍTKO 1:2
KRESLIL	ABRAHAM DAVID	17.04.2021	SCHVÁLIL			SESTAVA	PROMÍTÁNÍ:
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE		FAKULTA STROJNÍ		NÁZEV		Uložení předního kola s měnitelnou geometrií	
				ČÍSLO VÝKRESU		2021-01	