


Struktura povrchu: $\sqrt{Ra 50}$	Hrany: $-0,3$ / $+0,3$	Měřítka 1:2	Přesnost: ISO 2768-mH
			Tolerování: ISO 8015
Materiál: 42 2420	Polotovar: Č.M. 01/18	Hmotnost 7,37 kg	Promítání $\angle \oplus$
			CHRÁNĚNO PODLE ISO 16016
 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ	Druh dokumentu: VÝKRES SOUČÁSTI	Název PODPŮRNÝ PODSTAVEC	
	Kreslil: Vojtěch Tatíček		
	Schválil: Ing. Jan Pavlík, Ph.D.	Číslo dokumentu 01-01-A3-04	
	Datum vydání: 23.05.2017		