


Obfl.: A4B + Wachs klar (DIN EN ISO 4042)

Mutter: Klasse 8 DIN EN 20898 Teil 2
Ausführung DIN EN ISO 4759 Teil 1
Obfl.: A4B galvanisch + Wachs klar (DIN EN ISO 4042)

①
Scheibe: Werkstoff: C60 (1.0601) ww. C60S (1.1211); vergütet 410-490 HV
Ausführung DIN EN ISO 4759 Teil 3
Obfl.: A4B mechanisch (DIN EN ISO 4042)

Klemmdrehmomente (DIN EN ISO 2320)

erstes Aufschrauben max. 0.9 Nm
erstes Abschrauben min. 0.18 Nm
fünftes Abschrauben min. 0.12 Nm

1		Werkstoff C60S (1.1211) zugefügt		09.08.18	T.Kräling
Index	Art der Änderung			Datum	Name
Dieses Dokument darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden. Darüberhinaus behalten wir uns alle Rechte vor.			Maßstab	5:1	Masse
			Werkstoff-Nr.		Stückzahl
	Datum	Name		Bezeichnung Comby M4-SV SW7x3,2xØ12x1	
Bearb.					
Gepr.	29.07.2004	Wiese			
Gez.	29.07.2004	Appelh.			
 SCHUHL & CO			Zeichnungsnummer		Blatt
			Art.Nr.: 80107494		
Ers.f.:			Ers.d.:		