


DIN69893-ISO-HSK-E50

Laengennachstellung length adjustment	N = 0 mm
gewuchtet balanced	G6,3 12000 1/min
Kuehlmitteldurchfuehrung coolant supply	zentral central
Druck pressure	max. 50 bar
Erwaermungstemperatur heating temperature	max. 350° C
schrumpfbare Schafttoleranz shrinkable shank tolerance	Hartmetall / carbide h6 / ISO286
Oberflaeche surface	vernickelt nickel plated

technische Aenderungen vorbehalten / subject to technical alterations										Gewicht/weight= 0.476 kg	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten / copyright to ISO 16016											
Modell 2.0		freigegeben		Maßstab/ scale 1:1	A3	Datum	Name		Bilz Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG 73760 Ostfildern / Germany www.bilz.de		
Zeichnung 2.0		freigegeben			Konst.	27.01.06	MT				
8					Gez.	30.01.06	MT				
7					Gepr.						
6				<div>Spannfutter System ThermoGrip Clamping chuck ThermoGrip system</div>							
5											
4											
3											
2				<div>Ident Nr. 9078933</div> <div>Bezeichnung / designation TSF1200-42/HSK-E50</div> <div>Blatt/ sheet 1/1</div>							
1	64/2011	13.10.14	MH								
Nr./ no.	Aenderung/ change	Datum/ date	Name								