


$\varnothing d_{\text{min}} \varnothing 13H7$
 $\varnothing d_{\text{max}} \varnothing 38H7$
 $\varnothing d_{\text{mit Paäfedernut}} = \varnothing 36H7$
 with keyway

Belastung/Momente siehe Katalog 29
 load/moments see catalog 29

Aenderung vorbehalten Subject change without notice

Werkstoff, Halbzeug		Maßstab 1:2 (1:1)	Oberflächen- beschaffenheit DIN ISO 1302	Paämaa	o.Abmaa	u.Abmaa
Datum	Name	Zeichnungs-Nr.		10C8030.7001		
Gez.	Reh	Ersatz fuer		AZ2005-030MR8-....		
Gepr.	Hake	Benennung				
Norm.	Kiese					
AeB	Ae.A.-Nr.	Datum	Name			
Allgemeintoleranzen Form- und Lagetoleranzen DIN 7168-m-A						
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte nach DIN 34 vor.						

Nur mit CD ansehen

BLKON