



Maximales Drehmoment bei M8: 16Nm
Ausführung: EIMPRESSTECHNIK
Bohrbild: B-RM284-ET-a
Oberfläche PowerPlus: verzinkt
Gewicht: 12,96g
Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!
Technische Änderungen vorbehalten!
Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!

Maximal torque for M8: 16Nm
Design: PRESS FIT
Drill pattern: B-RM284-ET-a
Surface PowerPlus: tin plated
Weight: 12.96g
Blemishes due to electroplating process permitted!
Subject to change without notice!
Is NOT subject to change service!

		Werkstoff / material:		Maßstab / scale:	2 : 1	Ursprungszg. / drawing derivation:	93517	
		PowerPlus: CuZn37 Mutter: V2A		Freimaßtoleranz / tolerance:				
		Datum / date:	Name / name:	Benennung / denomination:				
		Bearb. / drawer:	07.03.16	M. Brodbeck	PowerPlus mit Mutter M8			
		Gepr. / auth.:						
		geän. / mod.:	14.03.18	W. Geck	Zeichnungsnummer / drawing number:			
		Kunden- oder Lieferantenummer / Customer- or supplier part number:		ICS-98978				
B	Höhe angepasst	14.03.18	Haug	Teilenummer / Supplier part number:		Blatt / page:		
A	Neu	07.03.16	Haug	S98978		1		
Index / index	Änderung / modification	Datum / date	Name / name			von / of:		
						1		
VERTRAULICH! ALLE RECHTE VORBEHALTEN. Weitergabe oder Vervielfältigung ohne vorherige schriftliche Zustimmung verboten. / Confidential! All rights reserve. Passing on or duplication without previous written agreement forbade.						Maßangaben in Millimeter / Dimensions in millimeters		