



Maximales Drehmoment bei M10: 31Nm
Ausführung: EIMPRESSTECHNIK
Bohrbild: B-RM370-ET-a
Oberfläche PowerPlus: verzinkt
Gewicht: 25,82g
Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!
Technische Änderungen vorbehalten!
Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!

Maximal torque for M10: 31Nm
Design: PRESS FIT
Drill pattern: B-RM370-ET-a
Surface PowerPlus: tin plated
Weight: 25.82g
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:		
		PowerPlus: CuZn37 Mutter: V2A		Freimaßtoleranz: tolerance:			
		Datum / date	Name / name	Benennung / denomination:			
		Bearb. / drawer	18.04.06	A. Gebert			
		Gepr. / auth.		PowerPlus mit Mutter M10			
C		Legende angepasst	14.03.18			Haug	
C		Kundenzg. angepasst	26.11.12			Geh	
B		Bohrb. + Bem. hinzu	02.12.06	Geh			
A		Neu	18.04.06	Geh			
Zust. index	Änderung modification	Datum date	Name name	Kunden- oder Lieferantennummer: Customer- or supplier part number:			
				Teilenummer: Supplier part number: S93519			
Zeichnungsnummer / drawing number: ICS-93519							
					Blatt page 1		
					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.							