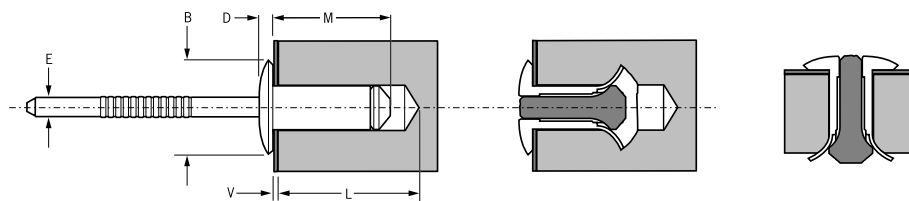






For installation information please refer to the tooling overview and manuals on our website.
 Pour les conditions de pose, merci de vous référer à la description de l'outil et aux manuels disponibles sur notre site Web.
 Angaben zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht und den Betriebsanleitungen auf unserer Website.
 Per informazioni sull'installazione preghiamo consultare i manuali e la panoramica degli attrezzi sul nostro sito web.
 Para ver información sobre máquinas de colocación, consulte nuestra página web, apartados visión general de máquinas y manuales.

English	Français	Deutsch	Italiano	Español
Dome head	Tête plate	Flachrundkopf	Testa tonda	Cabeza alomada
Body: medium carbon steel*	Corps: Acier au carbone*	Hülse: Stahl*	Corpo: Acciaio carbonio*	Cuerpo: Acero medio en carbono*
Zinc plated	Revêtement zingué	Verzinkt	Zincato	Zincado
Clear trivalent passivated	Passivation claire trivalente	Klar chromatiert, Cr6-frei	Passivazione chiara trivalente	Pasivado claro trivalente
Stem: Low carbon steel**	Tige: Acier bas carbone**	Dorn: Stahl**	Gambo: Acciaio a basso tenore di carbonio**	Vástago: Acero bajo en carbono**
Zinc coated	Revêtement zingué	Verzinkt	Zincato	Zincado

*: BS970 Type 0, SAE 1015, DIN 17111, RSt 38-2, Werkstoff 1.0401
 **: BS3111 Type 0, SAE 1015/1018/1022, DIN 1654, Cq15/Cq22



Ø nom.			M max.	ØB max.	D max.	ØE max.	V		L min.		 kN ¹⁾	Part No/ref			
	min.	max.					max.	min.	for max. V	for min. V					
4.3	4.3	4.4	10.9	8.2	1.3	2.6	1.27	0.25	11.2	12.2	0.5	OBM01-00510			
			12.4						13.0	0.7			OBM01-00512		
			18.7						12.7					20.1	OBM01-00520
			20.4						12.7						
4.8 (3/16")	4.8	4.9	14.3	10.2	2.1	2.9	0.25	3.05	10.4	15.7	1.0	OBM01-00614			
			18.9					13.0	20.3	OBM01-00620					

all dimensions in mm / en millimètre / alle Maße in mm / in millimetri / en milímetros

1) typical values / valeurs moyennes / typische Werte / Valori tipici / valores típicos