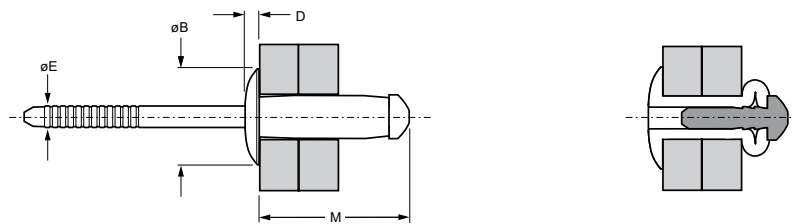




For installation information please refer to the tooling overview and manuals on our website.
 Pour les conditions de pose, merci de vous référer à la description de l'outil et aux manuels disponibles sur notre site Web.
 Angaben zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht und den Betriebsanleitungen 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: Low carbon steel* Zinc plated Clear trivalent passivated	Corps: Acier bas carbone* Revêtement zingué Passivation claire trivalente	Hülse: Stahl* Verzinkt Klar chromatiert, Cr6-frei	Corpo: Acciaio a basso tenore di carbonio* Zincato, Passivazione chiara trivalente	Cuerpo: Acero bajo en carbono* Zincado Pasivado claro trivalente
Stem: Medium carbon steel** Zinc plated Clear trivalent passivated	Tige: Acier au carbone** Revêtement zingué Passivation claire trivalente	Dorn: Stahl** Verzinkt Klar chromatiert, Cr6-frei	Gambo: Acciaio a medio tenore di carbonio** Zincato, Passivazione chiara trivalente	Vástago: Acero medio en carbono** Zincado Pasivado claro trivalente

*: C15C, Werkstoff 1.0234, EN 10263-2
 **: C45RC, Werkstoff 1.1061, EN 10263-4



ø nom.	Ø		Ø		M max.	øB max.	D max.	øE max.	kN ⁽¹⁾⁽²⁾	kN ⁽¹⁾	Part No/ref
	min.	max.	min.	max.							
6.4 (1/4")	1.5	5.5	6.6	7.0	17.3	13.4	3.1	4.87	11.10	6.80	0BN01-00816
	5.0	9.0			21.3						0BN01-00820

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

1) typical values with test method according to ISO 14589 (2000) / Valeurs moyennes obtenues selon la méthode de test de la norme ISO 14589 (2000) / typische Werte ermittelt nach Testmethode ISO 14589 (2000) / valori tipici con il metodo di prova secondo la normativa ISO 14589 (2000) / valores típicos según ensayos ISO 14589 (2000)

2) through stem / avec tige / bei tragendem Restdorn / attraverso il gambo / con el vástago en la zona de cortadura