

Stavex® BE34

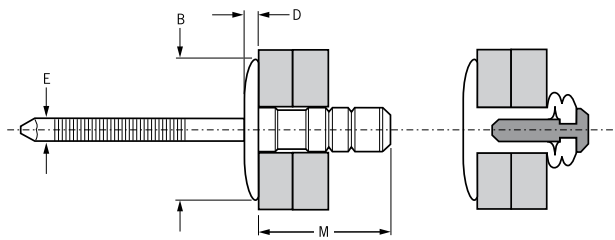


For installation information please refer to the tooling overview and manuals on our website www.avdel-global.com.
 Pour les conditions de pose, merci de vous référer à la description de l'outil et aux manuels disponibles sur notre site Web.
 Angaben zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht 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
Large Flange	Tête large	Flachrundkopf extragroß	Testa larga	Cabeza ancha
Body: Low carbon steel*	Corps: Acier bas carbone*	Hülse: Stahl*	Corpo: Acciaio a basso tenore di carbonio*	Cuerpo: Acero bajo en carbono*
Zinc plated	Revêtement zingué	Verzinkt	Zincato	Zincado
Stem: Low carbon steel**	Tige: Acier bas carbone**	Dorn: Stahl**	Gambo: Acciaio a basso tenore di carbonio**	Vástago: Acero bajo en carbono**
Zinc plated	Revêtement zingué	Verzinkt	Zincato	Zincado

*: BS3111 Type 0, SAE 1008, DIN 1654, QSt 34-3

** : BS3111 Type 0, SAE 1010/1015/1018/1022, DIN 17210, Cq10 / DIN 1654 Cq10/Cq15/Cq22



ø	[Cross-section diagram]		[Thread diagram]		M	B	D	E	[Torque diagram]	[Torque diagram]	Part No/ref
	min.	max.	min.	max.							
4.8 mm (3/16")	1.50	6.35	4.9	5.0	13.8	16.2	2.1	3.0	2.6	2.9	OBE34-00614
	1.50	9.00			17.1						OBE34-00618
	6.30	12.70			20.1						OBE34-00622

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