

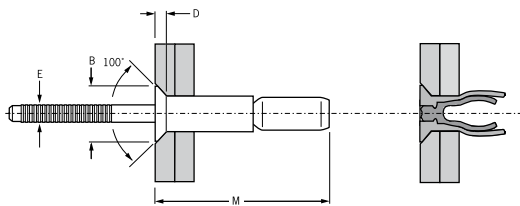
Interlock® SSCI



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
Countersunk head	Tête fraisée	Senkkopf	Testa svasata	Cabeza avellanada
Body: Steel* Zinc plated Clear trivalent chromated	Corps: Acier* Revêtement zingué Passivation claire trivalente	Hülse: Stahl* verzinkt Klar chromatiert, Cr6-frei	Corpo: Acciaio* Zincati Passivazione chiara trivalente	Cuerpo: Acero* Zincado Pasivado claro trivalente
Stem: Steel* Zinc plated Clear trivalent chromated	Tige: Acier* Revêtement zingué Passivation claire trivalente	Dorn: Stahl* verzinkt Klar chromatiert, Cr6-frei	Gambo: Acciaio* Zincati Passivazione chiara trivalente	Vástago: Acero* Zincado Pasivado claro trivalente

*: BS 3111 Type 1 SAE 1038



Ø	Grip Length		Thread		M	B	D	E	Grip Strength	Nut Strength	Part No/ref
	min.	max.	min.	max.							
4.8 (3/16")	3.18	8.41	4.93	5.18	20.2	9.2	1.8	3.1	5.7	4.4	SSCI-06-06
6.4 (1/4")	4.32	12.07	6.63	7.01	28.4	11.4	2.0	4.1	10.6	8.2	SSCI-08-08

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

1) These grips are not defined in IFI-134 and therefore the strength values should be considered typical and not a minimum / Ces épaisseurs de serrage ne sont pas définies dans la IFI-134 par conséquent les valeurs de tenue doivent être considérées comme moyennes et non minimum / Diese Klemmbereiche sind nicht in IFI-134 definiert, deshalb sollten die Festigkeitswerte als typisch und nicht minimum betrachtet werden / Questi spessori non sono definiti nella IFI-134 e pertanto i valori di resistenza debbono considerarsi come tipici, non come valori minimi / Estos espesores a remachar no están definidos en IFI-134 por lo que los valores de resistencias deben considerarse como típicos, no como valores mínimos.



An Acument™ Global Technologies Company

www.avdel-global.com

© 2007 Acument Intellectual Properties, LLC

Interlock® is a trademark of Avdel UK Limited

05.2008

Data shown is subject to change without prior notice as a result of continuous product development and improvement policy.
 Your local Avdel representative is at your disposal should you need to confirm latest information.