

Honsel Écrou à sertir ASM Tête fraisée Tige ronde
Ouvert Aluminium

108.51060450

Type d'écrou universel pour une utilisation sur des pièces sèches et dégraissées. Pour la mise en œuvre d'écrous à sertir en aveugle avec tête fraisée, enfoncer la pièce à assembler juste assez profondément pour que la tête fraisée dépasse d'au moins 0,1 mm après la pose.



Couple de serrage	6Nm
Force axiale de traction	6700N
Diamètre de la tige	9.0 mm
Diamètre de la tête de pose	11.3mm
Filetage métrique	M6
Hauteur tête de pose	1.5mm
Zone de serrage	1.5 - 4.5 mm
Longueur	16.0 mm
Marque	Honsel
Matière	Aluminium
Longueur dépassement max.	11.0mm
Spécification du produit	Honsel Ecrou à sertir ASM Tête fraisée Tige ronde Ouvert Aluminium : M6 16.0mm
Type	Tête fraisée à tige ronde Ouvert
Variante	M6 16.0 mm

