



Cheville HSA M16x137 HILTI
TECPOL12-FAU-08

COUPE A-A

Fixation des appuis dans dalle BA avec 1 chevilles Hilti HSA M16-137
par clamp et 2 clamps par appui.

QTE	N° PLAN	DESCRIPTION
36	TECPOL12-FAU-08	CLAMP
36		Cheville HSA M16x137 HILTI

TOLERANCE GENERALE : ± 2 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
VISSERIE INOX

Ind. F			
Ind. E			
Ind. D			
Ind. C			
Ind. B			
Projet : CHASSIS TEPCOL 12		Matière :	
Désignation : IMPLANTATION		Traitement :	
		Rug. géné.:	
		Tol. géné.:	
Heyman		Échelle: 1/25	Format: A1
5 place de Gordes (Grenoble)		date de création : 14/10/2021	Feuille 1 / 1
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Nom de fichier: TECPOL12-FAU-00 IMPLANTATION	Indice
		N° de plan: TECPOL12-FAU-00	