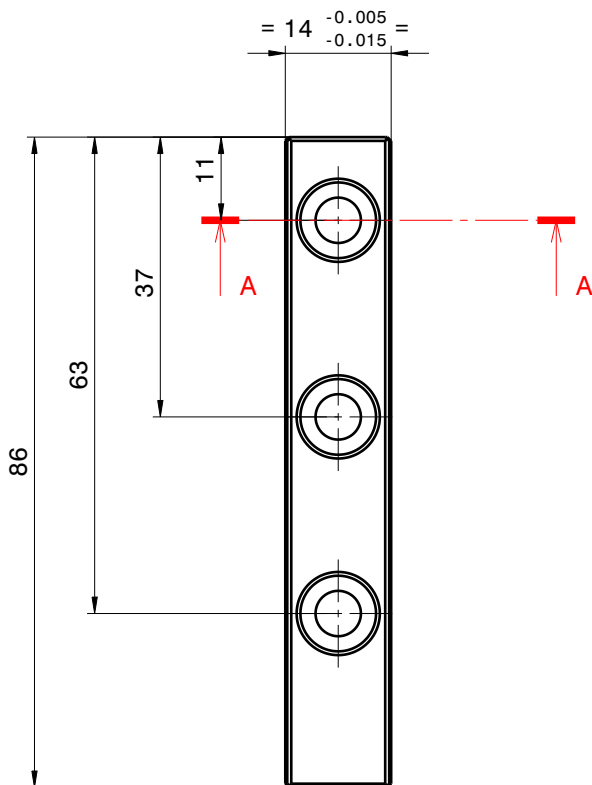
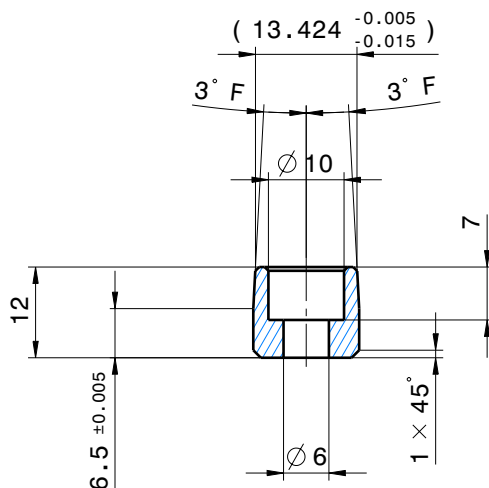


Coupe A-A  
Echelle : 1:1



Vue de face  
Echelle : 1:1

nitrided

4887-04-F250-00  
jobnumber : 284.093  
centering ledge  
mouldno.: 4887-4  
cavities: 12  
material : 1.2842  
HRC : 56-58  
piece : 8  
substitute :

20.01.15 Rim./Frey


Ablage.: Z:\Konstruktion\4887-4\4887-04-F250-00\_Ermo\_14027\_Rep\_032.pdf

3D: Z:\Konstruktion\4887-4\4887-04-F250-00\_Ermo\_CentreurCoulisseau

Casser toutes les aretes sauf:  
-Partie Moulante ou indication contraire  
Chanfreins dessinés non cotés : Voir cotes sur DXF

Bon pour  
exécution

27/03/2014

<u>Dessinateur</u> <b>L. LECOINTRE</b>		<u>Détaillé par:</u> <b>L. LECOINTRE</b>		<u>Tolérances</u> <u>Générales:</u> ±0.1		<u>Poids:</u> <b>0.1 Kg</b>				
<u>Nbr:</u> <b>8</b>	<u>Cotes Finies</u> <b>14x86x12</b>							<u>Tr Surf:</u> <b>Tenifer</b>		<u>Rep:</u> <b>032</b>
<u>N° Planche</u> <b>1/1</b>	<u>Désignation</u> <b>Centreur Coulisseau</b>						<u>Cde:</u> <b>14027</b>		<u>Ind:</u> <b>-A</b>	<b>01</b>