- 3-ROSCAØ 3/16-24 X .50 PROF EQUIDISTANTES EN UN DIA DE 2.278 COMO SE MUESTRAN CANT: 1-PIEZA DETALLE #2 Z-RIMAØ. 203

X.62 PROF
EQUIDISTANTES
EN UN DIA DE Ø 2.278
COMO SE MUESTRAN A A (D) Ø 2.278 45° X.06 3-REQ Ø 3.50 45° X.03 2-REQ +.002 -.000 Ø 2.607 163 .50 [3 2.25 3.06 BROCA ±.002 3.37 Ø 1.955 PLANO 3.63 .03 5.75 NOTAS:

1- EVITE LAS ESQUINAS CORTANTES
2- TOLERANCIAS NO INDICADAS SON:

YY 

AAA" 1.38 PLANO SIST SECTION A-A A COMUNICAR DET. 32 1.56 PLANO 14.211° CAMBIOS .906 PLANO DET.No CANT DEPTO.No HETA. No SISAMEX DESCRIPCION DE LA HERRAMIENTA
ADAPTADOR PARA COPLE
MODELOS (17NN)(17NT) MAQ.No DR-817 CARDANES DESCRIPCION DE LA PARTE REV. DESCRIPCION M-00397-16 450 ENSAMBLADORA X.03 NOMBRE DE LA MAQ. .874 .873 PLANO FECHA POR REV. 32 REV ALOH ONAJ9 92.1 ADO EN PRO-E

Degri cos mt peat from

SH AR