

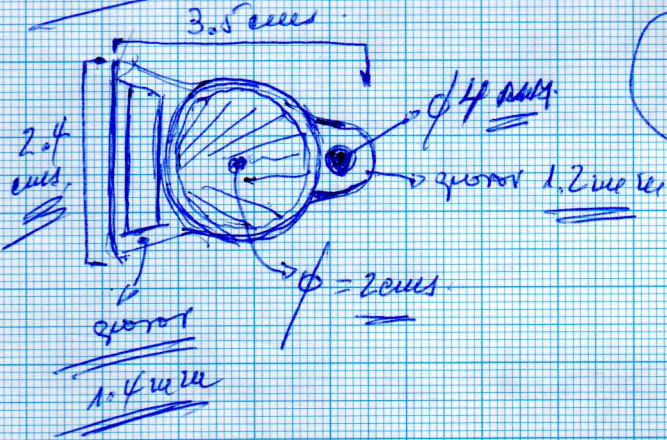
PIEZA 2413

TRANSISTOR



peso: 341.8 gramos.
largo = 57.5 cms.

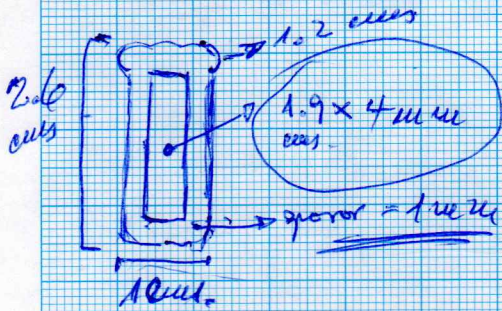
TERMINAL



2 uds

técnica = fundido y soldado sobre base.

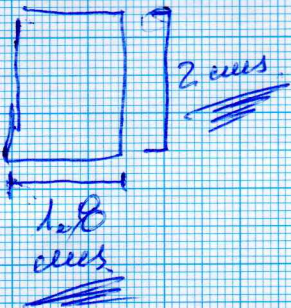
CANASTILLO



técnica = lamina corte de en cines o siemilla. — posterior % pulido

42 uds

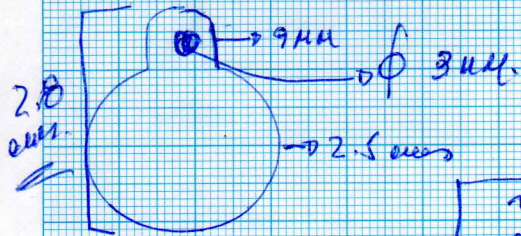
ARRANDELA



técnica = unidas mediante soldadura de plata y posterior % pulido

43 uds

PIVOTES



44 uds

técnica = laminado mecanizado (mas - tiempo)

no tiene estampado (es liro)

ARRANDELA

C

largo = 2.6 cms.
 $\phi = 1.5 mm$

44 uds

técnica: soldado a la plata

175 PARTES