

Lista de herram.^{ta} p.^{ra} una máquina

Doc 4
FAES 19
Archivo

2. bombos redondos de 18 pulg.^{ta} diámetro. 2. de ancho = y una i medio grueso
2 id id de 14 pulg.^{ta} id 2 id ancho = y 1/2 id grueso
2 id id de 13 pulg.^{ta} id 2 id ancho = y 1/2 id grueso
6 id. cuadrados de 7 pulg.^{ta} p. un lado. 2 id ancho = 1/4 id grueso
6 p. otros
8 id. cuadrados de 14 1/2 p. cada lado = 1/2 id ancho = y 1/2 id grueso
8 id id de 14 pulg.^{ta} p. cada lado = 1/2 id ancho = y 1/2 id grueso
2 id id de 8 pulg.^{ta} p. un lado = 1/2 id ancho = y 1/2 id grueso
6 id id de 8 pulg.^{ta} p. un lado = 1/2 id ancho = y 1/2 id grueso
3 p. otros
22 id redondos de 5 pulg.^{ta} diámetro 1/2 id grueso
6 tornillos de 20 pulg.^{ta} de largo = 3/4 de pulgada de grueso cuadrados
de 34 pulg.^{ta} con 27 pulg.^{ta} de rosca
6 tornillos redondos de 7 pulg.^{ta} de largo 1/4 de grueso y de 6 cha
pues de 3 pulg.^{ta} cuadrados 1/2 de pulgada de grueso en un agu
den en el medio y correspondiente al tamaño de los tornillos
8 Tornillos cuadrados de 14 pulg.^{ta} de largo inclusos de 1/2 de rosca,
con 1/2 de pulg.^{ta} de grueso
2 guijas pequeñas de 14 pulg.^{ta} de largo - en cada extremo 4 pulg.^{ta}
redondos. las 6 id en medio cuadrados
25 grampas de 3 pulg.^{ta} de largo una id ancho i 1/2 de grueso
400 clavos de 5 pulg.^{ta} de largo 3/8 de grueso i la punta en
forma de escople



UNIVERSIDAD Abierta al mundo
FAFIT
Biblioteca del mundo
Biblioteca del patrimonio