**Cálculos del Helicoil y tornillo**

Obtendríamos un Helicoil M20, no es realista,

por lo que empezaremos a tantear en M12.

Diámetro de la cabeza del tornillo M8

Diámetro de la arandela del tornillo M8

Espesor de la arandela del tornillo M8

Helicoil M8 2d

j = 16.625mm

p = j + 4P = 21.625mm

Longitud del tornillo