



***BLADES***  
***08304B06 (SPEC100) y 08304B07***

*Agosto 2021*



---

## SITUACION 1

Convertir el Blade *08304B07 en 08304B06 (SPEC100)*  
*(Ambos tienen las mismas medidas en los barrenos)*

## SITUACION 2

*El blade “08304B06 (SPEC100)” se realizo mal el barreno, realizar el mismo que se aplico para el 08304B07*

## SITUACION 1

*Blade – 08304B06 (SPEC100)*



*Blade – 08304B07*



Convertir el Blade *08304B07 en 08304B06 (SPEC100)*  
*(Ambos tienen las mismas medidas en los barrenos)*

## SITUACION 1

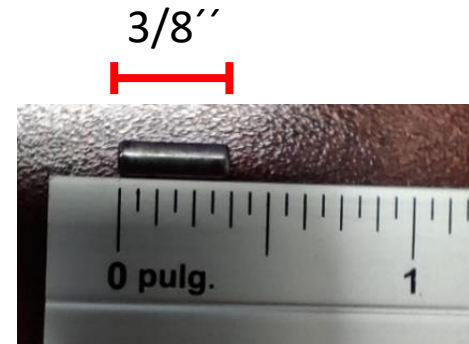


Blade con barrenos y medidas correctas para el pin

Medidas Pin :  $1/8 \times 3/8$  ''

Diámetro barreno:  $1/8$ ''

Profundidad barreno:  $1/8$ ''



**NO PERFORAR COMPLETAMENTE EL BLADE**



Las medidas de barreno con las que fue entregado este Blade son correctas

## SITUACION 2



Se necesita que el pin entre solamente un 1/8 '' y este esta completamente perforado  
(NO PERFOFAR COMPLETAMENTE)

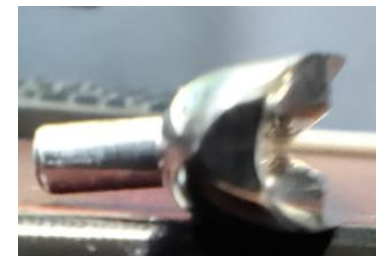
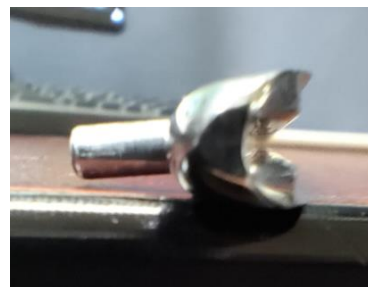


El pin entra distancia de mas y esto puede ocasionar problemas

Diámetro  
barreno:  
1/8''



Profundidad  
barreno:  
1/8''



Así entra correctamente