

# INFORMATIVO 01

## DICAS ZEN S.A.

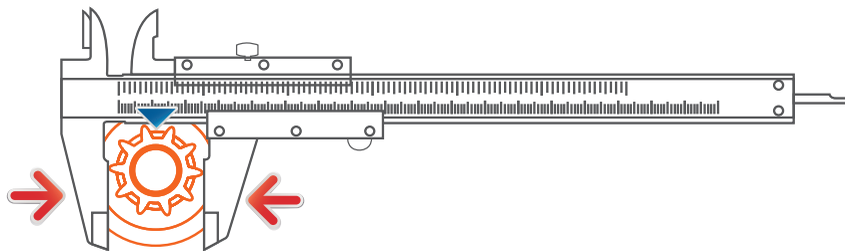
### COMO MEDIR O DIÂMETRO EXTERNO DO PINHÃO (G)

Nessa dica vamos mostrar **COMO É SIMPLES MEDIR O DIÂMETRO EXTERNO DO PINHÃO (G)**, em apenas alguns passos:

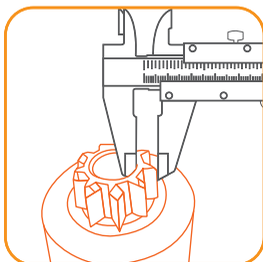
#### QUANDO A QUANTIDADE DE DENTES DO IMPULSOR FOR PAR.



Alinhe os dentes na horizontal (conforme setas vermelhas) e apoie os dentes superiores na régua do paquímetro como indicado em azul. Pronto, agora temos exatamente o diâmetro externo dos dentes.



#### QUANDO A QUANTIDADE DE DENTES DO IMPULSOR FOR IMPAR.



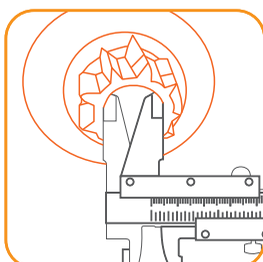
##### 1 passo

Verifique a **medida** do externo do dente até o diâmetro interno.



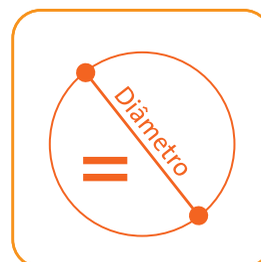
##### 2 passo

É hora de fazer uma continha, primeiro **multiplique** o valor obtido por 2.



##### 3 passo

Agora **some** ao valor obtido no diâmetro interno da bucha.



##### 4 passo

Assim, temos **exatamente** o diâmetro externo dos dentes.