

**TECNOLOGIA
EXCLUSIVA**

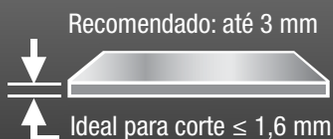
Disco de Corte Extra Fino de 0,9 mm

ZIP ONE

CENTRO DEPRIMIDO



“Only the best”



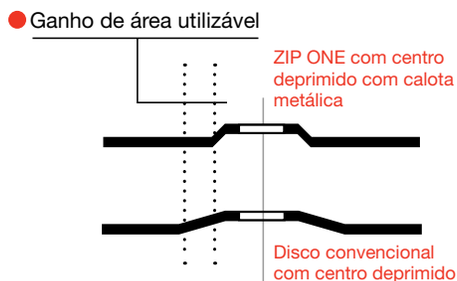
Tipo 27/42

Ideal para cortes rentes e rápidos

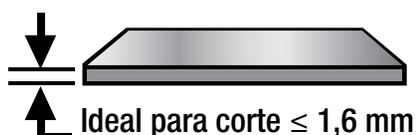
- ✓ Tecnologia exclusiva de calota metálica compacta que garante até 25% a mais que os discos com centro deprimido convencional
- ✓ 100% da utilização do disco
- ✓ Cortes limpos, frios e sem vibrações
- ✓ Rigidez extra garantindo máxima precisão do corte
- ✓ Mais delgado, permite cortes mais rápidos e com menos rebarbas
- ✓ Longa vida útil

ZIP ONE

Nova tecnologia e centro deprimido com calota metálica compacta tipo 27/42



Recomendado: até 3 mm

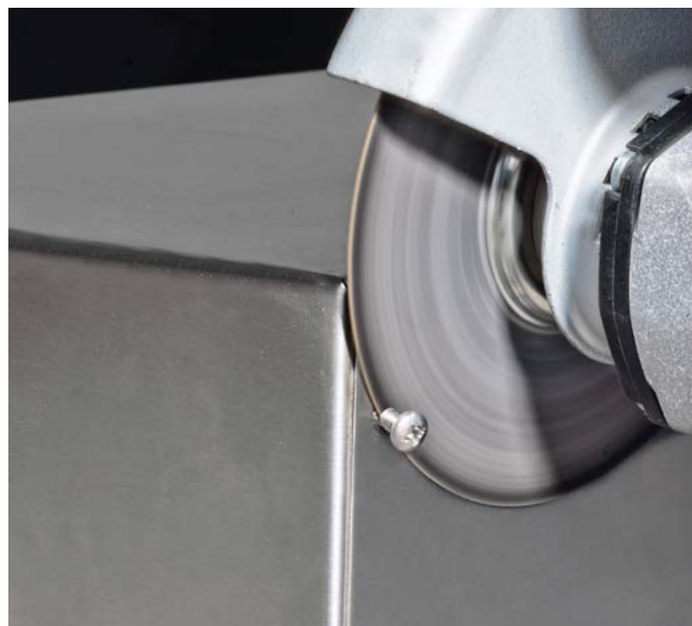


CARACTERÍSTICAS / BENEFÍCIOS

- ▶ Disco extra fino para cortes precisos e com menor esforço
- ▶ Ideal para aço e aço inoxidável
- ▶ Longa vida útil
- ▶ Livre de Fe, S e Cl (< 0,1%)
- ▶ Cortes rápidos, limpos e sem vibrações
- ▶ Livre de rebarbas
- ▶ Melhor dissipação de calor, minimizando danos e empenamentos ao metal
- ▶ Excelente aplicação em chapas galvanizadas
- ▶ Fácil penetração para cortes no meio da chapa
- ▶ Baixo volume de fagulhas
- ▶ Menor distorção da peça obra
- ▶ Rigidez extra garante precisão do corte
- ▶ Ideal para cortes rentes
- ▶ Calota metálica compacta aumenta substancialmente a área utilizável do disco
- ▶ Mais delgado, permite cortes mais rápidos e com menos rebarbas



Diâmetro		Código	
4 1/2" x 1/32" (.032") x 7/8"		11-T 642	



O Zip One é um disco extra fino de 0,9 mm para aço e aço inoxidável, projetado para corte de chapas finas. Sua nova tecnologia exclusiva oferece rigidez extra ao disco, permitindo cortes mais precisos e vida útil mais longa.

Exclusivo: Centro deprimido tipo 27
Utilização de 20 a 25% maior em relação aos discos com centro deprimido convencional

“Only the best”

(11) 3783-9500 | www.walter.com

WALTER
Tecnologias em Superfícies