

CHOPCUT® Alto Rendimento em Corte para Máquinas Portáteis



CHOPCUT II

Diâmetros

Códigos

12" x 3/32" x 1"	10-P 123
14" x 3/32" x 1"	10-P 143
16" x 7/64" x 1"	10-P 163

Discos projetados para máquinas portáteis do tipo corte rápido. São delgados para produzir cortes rápidos sem rebarbas e sem forçar a máquina ou operador. Ideal para tubos finos, extrusões e perfis de aço, aço inox, aços liga, bem como outros metais não ferrosos.



CHOPCUT +

Diâmetros

Códigos

12" x 7/64" x 1"	10-P 523
14" x 7/64" x 1"	10-P 543

Com as mesmas características de corte do Chopcut II, possui estrutura mais reforçada, o que permite sua utilização também em máquinas estacionárias.



CHOPCUT ALU

Diâmetros

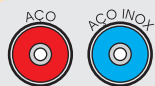
Códigos

12" x 3/32" x 1"	10-L 123
14" x 3/32" x 1"	10-L 143

Produz cortes rápidos e livres em todos os tipos de alumínio e metais não ferrosos. Formulação única que garante o não empastamento. Corta também metais ferrosos.



RIPCUT® Alto Rendimento em Corte para Máquinas Estacionárias



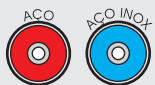
RIPCUT FC

Diâmetros

Códigos

12" x 1/8" x 1.1/4"	10-B 124
14" x 1/8" x 1.1/4"	10-B 144

O disco mais versátil, corta desde perfis de parede até maciços pesados. O disco mais indicado para máquinas de corte com baixa potência. Possui 3 telas de proteção, garantindo máxima segurança.



RIPCUT II, AÇO

Diâmetros

Códigos

12" x 1/8" x 1.1/4"	10-A 124
14" x 1/8" x 1.1/4"	10-A 144
16" x 5/32" x 1.1/4"	10-A 164
20" x 3/16" x 40mm	10-A 206

Maior capacidade de corte e maior vida útil.

Corta desde perfis de paredes finas até maciços pesados.

Rápido, trabalha a baixas temperaturas com longa vida útil. Indicado para máquina de alta potência.

BUCHAS DE REDUÇÃO

De	Para	Códigos
40mm	1"	10-A 990
1/1/4"	1"	10-A 994
1"	3/4"	10-A 987
1"	5/8"	10-A 986
7/8"	5/8"	10-A 984