



Ficha de dados

SMT 925 Special Discos lamelados para Aço inoxidável, Aço

hoher Abtrag



Classe Special

Agressividade

Vida útil

Áreas de aplicação

Aço inoxidável

Aço

Propriedades

Tipo de Óxido de Alumínio zircônio

grão

Prato Plástico, reforçado com fibra de vidro

Forma convexo 12°, plano

Vantagens: Disco de alto desempenho e longa vida útil - Ótima taxa de remoção quando utilizado em rebarbadoras de alta potência

Diâmetro/mm	Furo/mm	Formato	Grão	Vmax m/s	Máx. rpm	Tipo de abras.revest,	Formato estrutural
180	22,23		24	80	8.500	CS 461 X	reto
115	22,23		36	80	13.300	CS 461 X	reto
180	22,23		36	80	8.500	CS 461 X	reto
115	22,23		40	80	13.300	CS 461 X	reto
125	22,23		40	80	12.200	CS 461 X	reto
180	22,23		40	80	8.500	CS 461 X	reto
115	22,23		60	80	13.300	CS 461 X	reto
125	22,23		60	80	12.200	CS 461 X	reto
180	22,23		60	80	8.500	CS 461 X	reto
115	22,23		80	80	13.300	CS 461 X	reto
125	22,23		80	80	12.200	CS 461 X	reto
115	22,23		40	80	13.300	CS 461 X	convexo
115	22,23		60	80	13.300	CS 461 X	convexo
125	22,23		40	80	12.200	CS 461 X	convexo
125	22,23		60	80	12.200	CS 461 X	convexo
125	22,23		80	80	12.200	CS 461 X	convexo