



A - PRATO 5"
B - SISTEMA DE RESFRIAMENTO



6 VELOCIDADES



A - BOTÃO-TRAVA
B - TROCA DE CARVÃO EXTERNO



CABO DE 5M SILICONADO
COM PRENDEDOR DE FIOS

CARACTERÍSTICAS

- Design ergonômico;
- Leve e equilibrada;
- Baixíssima vibração e ruído;
- Menor aquecimento;
- Cabo com 5m de comprimento siliconado;
- 6 níveis de velocidade;
- Duas empunhaduras: frontal e tipo D.

APLICAÇÕES

- Indicado para polimentos refinados;
- Ideal para etapas de refino e lustro;
- Utilizada para enceramento mecânico.

ACESSÓRIOS

- 1 - Disco velcrado 5" rosca M8;
- 1 - Chave allen;
- 1 - Par de escovas de carvão extra;
- 1 - Boina 5";
- 1 - Manual;
- 1 - Suporte tipo D;
- 1 - Manípulo lateral.

CÓDIGO	VOLTAGEM	QTD. CAIXA
07 02 5116 00	220V	1
07 02 5116 01	110V	1

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Velocidade Livre (rpm)	2.000 à 4.800
Diâmetro do prato (pol/mm)	5" / 125
Eixo Roscado	M8
Potência	900W
Tensão	100V e 220V
Frequência	60Hz
Órbita	15mm
Dimensões (C x L x H) (mm)	440 x 80 x 130
Peso (kg)	2,800