

Descrição

Discos com costado em velcro para utilização em lixadeiras orbitais (hookit)

Características

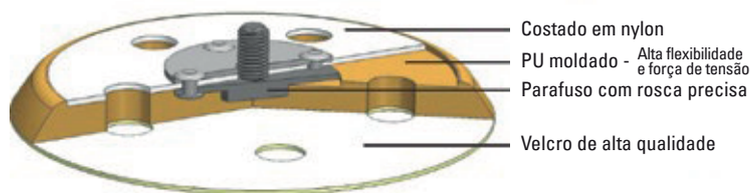
- Material do corpo: Poliuretano moldado
- Material do velcro: Nylon
- Material da rosca: Aço
- Material do costado: Nylon

Diferenciais

- Pode ser armazenado por longos períodos de até 5 anos, desde que em boas condições de armazenagem, sem perder a força e flexibilidade.
- Balanceados: Sem vibração
- Alta qualidade de velcro: vida longa até 5.000 usos

Importante:

- Certificar-se sempre da correta fixação do disco;
- Faça sempre uso de EPI durante a operação;
- Respeite a rotação máxima do disco.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO	DIÂMETRO (pol/mm)	FUROS	ROSCA	PESO	DENSIDADE	ESPESSURA	ROTAÇÃO MÁXIMA	EMBALAGEM
0752013639	6"/148mm	SIM (6)	5/16" (24 fios)	125g	MÉDIA	9,5mm	12.000 rpm	1
0752013645	6"/148mm	SIM (53)	5/16" (24 fios)	125g	MÉDIA	9,5mm	12.000 rpm	1
0752013641	6"/148mm	NÃO	5/16" (24 fios)	125g	MÉDIA	9,5mm	12.000 rpm	1
0752013642	5"/123mm	SIM (5)	5/16" (24 fios)	100g	MÉDIA	9,5mm	12.000 rpm	1
0752013644	5"/123mm	SIM (44)	5/16" (24 fios)	100g	MÉDIA	8,5mm	12.000 rpm	1
0752013643	5"/123mm	NÃO	5/16" (24 fios)	100g	MÉDIA	9,5mm	12.000 rpm	1
0752013646	3"/76mm	NÃO	5/16" (24 fios)	84g	MÉDIA	15mm	12.000 rpm	1