毛材と弾性リング効果によって寿命が従来品の3倍長持ち 電動・ディスク・空気工具アングルグラインダ100mm~205mm用 オーレンカップ・ベベルブラシ

絶対に 圧はかけないで ご使用下さい

⚠ 危 險

ワイヤ折損防止の技術開発に成功…耐久性一挙に3倍以上にパワーアップ!!

■SW(鋼線)

線径0.30mm(#30)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



0.30 鋼線オーレンカップブラシ ネジ付

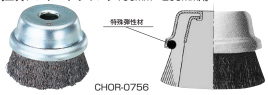
(日立・富士・マキタ・ミタチ 谷メーカー共通) (mi													
	機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量(g)	最低 受注	価格 (円)		
	CMOR-060	60>	< 10 _{P1.5}	100	65	25		13,000	245	1	3,300		
	CMOR-075	75>	< 10 _{P1.5}	100	/() -	0.30	13,000	330	1	3,300			
	CMOR-090	90>	< 16 _{P2.0}	125.150	90	30	0.30	9,500	540	1	5,500		
	CMOR-120	120>	< 16 _{P2.0}	180.205	115	35		6,800	1,065	1	8,250		

(マキタ A-03573) CMOR-075同等品

■SW(鋼線)

線径0.30mm(#30)

適合機種:空気工具アングルグラインダ100mm~205mm用



0.30 鋼線オーレンカップブラシ ネジ無

(瓜生・NPK・信濃・不二・ユタニ・ヨコタ 各メーカー共通)												
機工メイト VANコード	外径 穴径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量(g)	最低 受注	価格 (円)			
CHOR-0606	60×16	100	65	25		12 000	215	1	3,135			
CHOR-0756	75×16	100	70	25		10,000	295	1	3,135			
CHOR-0906		125•150	90	30	0.30	9,500	490	1	5,335			
CHOR-0902	90×22		90				475	1	5,335			
CHOR-1202	120×22	180 • 205	115	35		6,800	770	1	8,085			

■SW(鋼線)

線径0.30mm(#30)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



0.30 鋼線オーレンベベルブラシ ネジ付 (日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格 (円)
BMOR-090	903	× 10 _{P1.5}	100	75	20					
BMOR-110	110	V 16	125,150	QΛ	25	0.30	0.500	205	-1	2 050

BMOR-110 | 110×16_{P20} | 125・150 | 80 | 25 | (マキタ A-11265) BMOR-090同等品

■SW(鋼線)

線径0.30mm(#30)

適合機種:空気工具アングルグラインダ100mm~205mm用



0.30 鋼線オーレンベベルブラシ ネジ無

(ALTINER · 信機・小二・ユダニ・ココダー 台グーガー共通)											(mm)
	機工メイト VANコード	外径	穴径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量(g)	最低 受注	価格 (円)
	BHOR-0906	90	×16	100	75	20		13,000	260	1	3,035
	BHOR-1106	110	×16	105.150	00	O.E.	0.30	0.500	330	1	3,685
	BHOR-1102			125.150	90	25		9,500	320	1	3,685

■SUS304(弱磁性)

線径0.30mm(#30)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



0.30 ステンオーレンカップブラシ ネジ付

(日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)										(mm)
	機工メイト VANコード	外径 捻子径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格 (円)
	CMSOR-060	60×10 _{P1.5}	100	65	25		13.000	240	1	4,600
	CMSOR-075	75×10 _{P1.5}	100	70	-	0.30	-,	335	1	4,600
	CMSOR-090	90×16 _{P2.0}	125.150	90	30	0.50	9,500	540	1	8,900
	CMSOR-120	120×16 _{P2.0}	180.205	115	35		6,800	1,085	1	13,250
		\								

(マキタ A-04830) CMSOR-075同等品

■SUS304(弱磁性) 線径0.30mm(#30)

適合機種:空気工具アングルグラインダ100mm~205mm用





0.30 ステンオーレンカップブラシ ネジ無

(III the NIDIX (=)th					_	ニーン	7115			
(瓜生・NPK・信濃・不二・ユタニ・ヨコタ 各メーカー共通)										
機工メイト VANコード	外径	穴径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量(g)	最低 受注	価格 (円)
CHSOR-0606	60	×16	100	65	25		13,000	215	1	4,435
CHSOR-0756	75	×16	100	70	20		10,000	290	1	4,435
CHSOR-0906	90	×16	125•150	90	30	0.30	9,500	480	1	8,735
CHSOR-0902	90	×22		90				485	1	8,735
CHSOR-1202	120	×22	180.205	115	35		6,800	765	1	13,085

■SUS304(弱磁性)

線径0.30mm(#30)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用





BMSOR-090

0.30 ステンオーレンベベルブラシ ネジ付

(日立・富士・マキタ	日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)									
機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格 (円)
BMSOR-090	90	× 10 _{P1.5}	100	75	20	0.50	13,000	290	1	4,600
BMSOR-110	110	× 16 _{P2.0}	125.150	80	25	0.30	9,500	380	1	6,000

■SUS304(弱磁性)

線径0.30mm(#30)

適合機種:空気工具ア グルグラインダ100mm~205mm用





BHSOR-0906

0.30 ステンオーレンベベルブラシ ネジ無

	(瓜生・NPK・信濃・不二・ユタニ・ヨコタ 各メーカー共通)										(mm)
	機工メイト VANコード	外径	穴径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格 (円)
	BHSOR-0906	903	×16	100	75	20		13,000	255	1	4,435
	BHSOR-1106	110×16		105 150	00	O.E.	0.30	9,500	320	1	5,835
	BHSOR-1106 BHSOR-1102	110	×22	125.120	90	25		9,500	335	1	5,835

(CHOR) (CHSOR) (BMOR) (BMSOR)

(CMOR) (CMSOR)

(BHOR) (BHSOR)