

CMOR-075



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



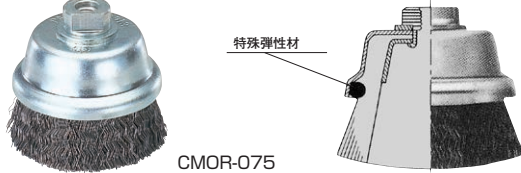
絶対に
圧はかけないで
ご使用下さい

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



CMOR-075

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 各メーカー共通)

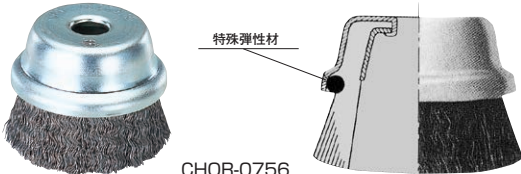
機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格 (円)
CMOR-060	60×10 _{P1.5}		100	65	25	0.30	13,000	245	1	3,300
CMOR-075	75×10 _{P1.5}			70			330	1	3,300	
CMOR-090	90×16 _{P2.0}		125・150	90	30	9,500	540	1	5,500	
CMOR-120	120×16 _{P2.0}		180・205	115	35	6,800	1,065	1	8,250	

(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



CHOR-0756

0.30 鋼線オーレンカップブラシ ネジ無

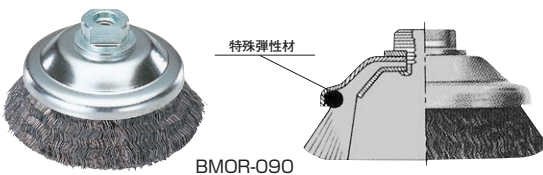
(瓜生・NPK・信濃・不二・ユタニ・ヨコタ 各メーカー共通)

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	0.30	13,000	215	1	3,135
CHOR-0756	75×16			70			295	1	3,135	
CHOR-0906	90×16		125・150	90	30	9,500	490	1	5,335	
CHOR-0902	90×22					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



BMOR-090

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	90×10 _{P1.5}		100	75	20	0.30	13,000	280	1	3,200
BMOR-110	110×16 _{P2.0}		125・150	80	25		9,500	395	1	3,850

(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



BHOR-0906

0.30 鋼線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)

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	0.30	13,000	260	1	3,035
BHOR-1106	110×16		125・150	90	25		9,500	330	1	3,685
BHOR-1102	110×22					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



CMSOR-075

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)

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	0.30	13,000	240	1	4,600
CMSOR-075	75×10 _{P1.5}			70			335	1	4,600	
CMSOR-090	90×16 _{P2.0}		125・150	90	30	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



CHSOR-0756

0.30 ステン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)
CHSOR-0606	60×16		100	65	25	0.30	13,000	215	1	4,435
CHSOR-0756	75×16			70			290	1	4,435	
CHSOR-0906	90×16		125・150	90	30	9,500	480	1	8,735	
CHSOR-0902	90×22					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・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	0.30	13,000	290	1	4,600
BMSOR-110	110×16 _{P2.0}		125・150	80	25		9,500	380	1	6,000

■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



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)

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	90×16		100	75	20	0.30	13,000	255	1	4,435
BHSOR-1106	110×16		125・150	90	25		9,500	320	1	5,835
BHSOR-1102	110×22					335	1	5,835		

(CMOR)
(CMSOR)
(CHOR)
(CHSOR)
(BMOR)
(BMSOR)
(BHOR)
(BHSOR)

11