

## Catalogue des balais charbons pour matériel électroportatif :

# **METABO**

Voir pages suivantes

**Pour déterminer votre référence de balais charbons** sur [www.ovaservices.com](http://www.ovaservices.com), prendre la référence ASEIN de la nomenclature et rajouter CO devant.

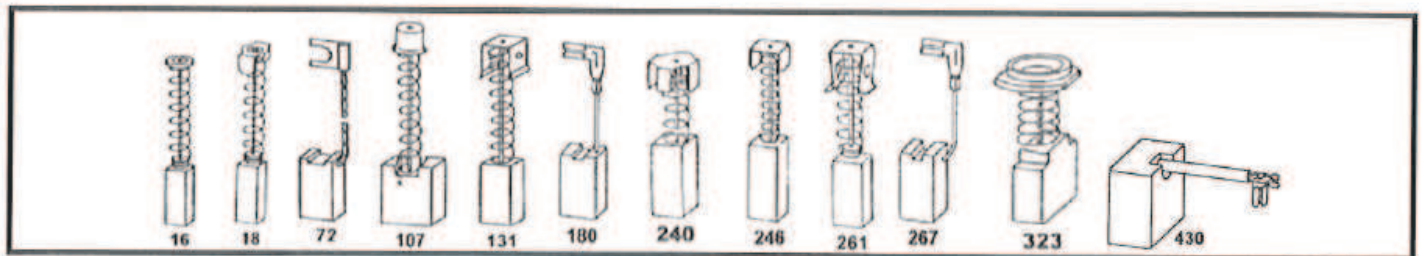
Retrouvez les balais charbons **METABO** en vente sur notre site :

[http://www.ovaservices.com/charbons\\_pour\\_metabo0.htm](http://www.ovaservices.com/charbons_pour_metabo0.htm)

Vous ne trouvez pas vos balais charbons en vente ?  
Contactez nous par mail à : [ovaservices@free.fr](mailto:ovaservices@free.fr)

Vous souhaitant bonnes recherches.  
N'hésitez pas à nous contacter, le meilleur accueil vous sera réservé.

L'équipe technique d'OVA SERVICES.



## METABO

### ASPIRATEUR

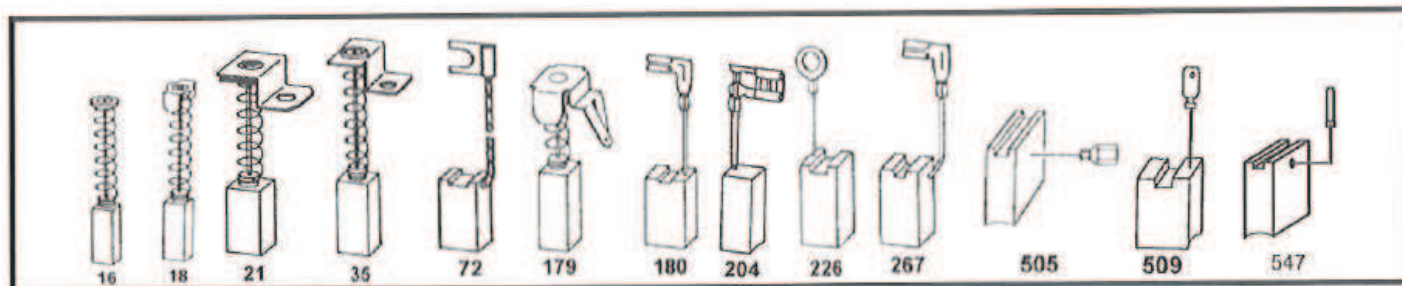
Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1805	34.301.071/31.603.342	6.3x12.5x18	180	ASR1263

### CISAILLES & GRIGNOTEUSES

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1809 (1803)	34.301.082/34.301.046 34.301.030/31.603.346	6.4x6.4x14.5	72	KU6870 - KU6870B - KU6872 - KN6875B - 6870 - 6872
1810 (1812)	34.301.107/31.603.357	6.35x6.35x14	267	KU6873 - KU6872/0 - KU6872 (002)

### DEFONCEUSES

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1805	34.301.071/31.603.342	6.3x12.5x18	180	OF1028
1810 (1812)	34.301.107/31.603.357	6.35x6.35x14	267	OF528 - OF529 - OFE529 - FM529 - FME529



## METABO

### DEFONCEUSES (suite...)

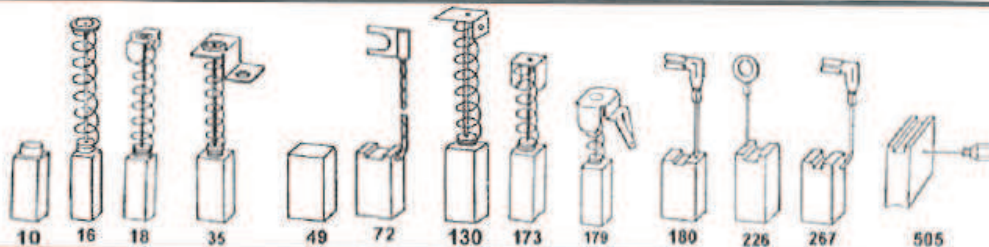
Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1819	34.301.113/31.603.360	6,4x8x16	267	FME727 - LF714S
1824	34.301.170/31.603.392	5x10x16	505	FM737 - LF724 - OFE738 - OFE1229

### MARTEAUX PERFORATEURS

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1658	31.603.7410	6x10x24	204	KHE75 - MHE65
1801	34.301.118/31.603.364	6,3x8x15	179	BHE6020S R+L - BHE6026S R+L - E1120S - BHE 6022S R+L - 1111S el - 1112S/el - BHE1111S el - BHE6018S R+L
1805	34.301.071/31.603.342	6,3x12,5x18	180	BHE1129S - BHE1128S - BHE6030S
1806	34.301.084/31.603.347	8x14x18	226	TR3300
1807	34.301.017/31.603.337	6,4x10x21	18	BH1130 S/A/B/SB/ZB - BH1131S
1814	34.301.093/31.603.350	5x6,3x15	267	PB500/2
1821	31.603.373	5x10x12,5	16	BH6008S - BH6009S - BHE20SR - BHE24 Contact - BHE6010S R+L - BHE6011S R+L - BHE6015S R+L - BHE6024 Contact
1899-03	31.603.507	6x12,5x19	547	RWE1100

### MEULEUSES (angulaires, droite, mini...)

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1800	34.301.067/31.603.341	6,3x8x12	179	EW7117 Quick - EW7116S - EW7127 Quick - EW7126S
1804	34.301.039/34.301.095 34.301.073	6,3x8x15	180	6162KS - 6162SA - 6162KSA - EW9150S - EW7125S - EW8125S - EWE9150S - EWE11125 - EWE11125S - EWE11150S
1805	34.301.071/31.603.342	6,3x12,5x18	180	KS4345S - W14176 - W20180X - W201801 - W2018X - W20230 - W20230X
1806	34.301.084/31.603.347	8x14x18	226	W16167 - W1923 - W1923X - W1980X - W2080 - W2080X - W16178 - W16178X - W16230 - W16230X - W19178 - W19178X - W19230 - W19230X - W20180 - W20180X - W20187 Quick - W20187X Quick - W20230 - W20230X - W20237 Quick - W20237X Quick - W21180 - W21180X - W21230 - W21230X - W21239 Quick - W21239X Quick - W23180 - W23180X - W23230 - W23230X - WE24180X - WE24230X - W25180 - W25180X - W25230X
1807	34.301.017/31.603.337	6,4x10x21	18	EWE1115S
1808	34.301.063	8x14x19	21	2636S - 2636SA - 6127 - 6129 - 61065 - 610650 - 61068 - 610680 - 61167C - 61169A - 61169C - 611760A - 611670B - 611670C - 611690A - 611690B - 611690C - 61265S - 61265SB - 61265S Constamatic - 61268S - 61268SB - 61268S Constamatic - 612650S - 612650SB - 612680S - 612680SB - TR2636S
1809 (1803)	34.301.082/34.301.046 34.301.030/31.603.346	6,4x6,4x14,5	72	4315S - 4316S - 6139 - 6139A - 6139C - 6139F - 6140 - 6140A - 6140B - 6140C - 6140F - 6160S - 6161S - 6161SA/SB - EW4316S - WS3315 - WS3316
1810 (1812)	34.301.107/31.603.357	6,35x6,34x14	267	EW6124S - EW6115S - EW6125S - WS515 - EWE6115S - F0520 - GS6139 - GS6140 - GS6145 - GS6139 - GS6140 - EW6114S - EW115S - EW125S - GE500 - GE700
1811		8x14x18	226	1806
1813	34.301.102/31.603.355	6,3x8x15	35	EW8125S
1819	34.301.113/31.603.360	6,4x8x16	267	EW6114S(001) - EW7115S - EW7117 Quick - EW7126S - EW127 Quick - EWE7116S - EW7116S Variospeel - EWE9123S - EWE9125S - EWE9126S - EWE9127 Signal - EW7025S - EW7100S - EW7117 Quick
1820	34.301.072/34.301.073 31.603.343/31.603.344	6,35x8x15	180	EW10.125 Quick - EW10.125S
1822	34.301.158/34.301.158 31.603.384	6x16x20	180	WS20230 - WS2030 - WS2530 - WS2080 - W75 - W2032X Quick - W2081X - W2231X - W2232X - W2281X - W2282X Quick
1824	34.301.170/31.603.392	5x10x16	505	G500 - GE700 - GE900 - MFE30 - W115 - W7-115 Quick - W7-125 Quick - WP7-125 Quick - WPS7-115 Quick - WPS7-125 Quick - W8-125 - WE9-125 Quick - W10-125 Quick - W10-150 Quick - WE10-125 Quick - WE14-125 - WE14-150 - WE9-125 Quick - WQ125SP -
1825X	34.301.177/31.603.395	6x16x22	509	Marathon W2030 - W2031W - W2080/X - W2081X - W2230 - W2232X - W2280 - W2281W - W2282X - W75X - WX19-230 - WX21-180 - WX21-230 Quick - WX23-180 Quick - WX23-230 Quick - WX25-230
1899-03	31.603.507	6x12,5x19	547	W14-125 ERGO - W14-150 ERGO - WE14-125 ERGO - WE14-150 ERGO



## METABO

### PERCEUSES (réversibles, à percussion, visseuses....)

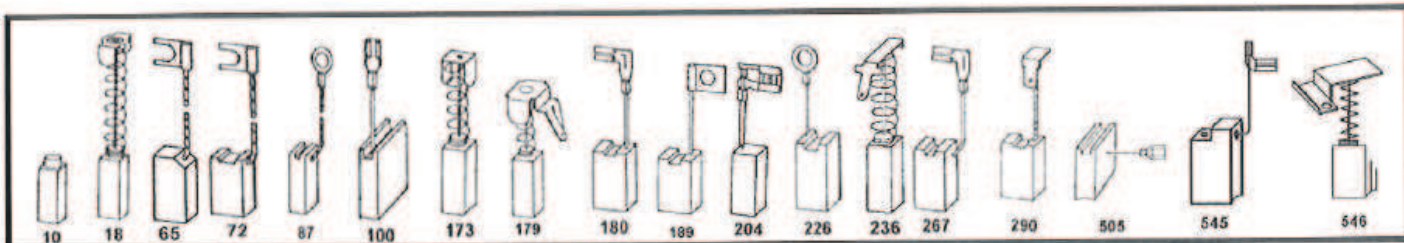
Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
0643		5x8x14.5	10	B250
1800	34.301.067 31.603.341	6.3x8x12	179	6343 - 6344 - 6346 - BE500S R+L - BE620/2S R+L - B620/2S - SB600/2 - SB620/45 - SB651/25 R+L - SB800/6S - SBEK680 - E620/5 - EK600/2 - SB650/2RL - SB600/2S - SB600/4S - SB600/4SF - SB620/2S - SB620/4S - SBE480/2S R+L - SBE570 R+L - SBE570/2S R+L - SBE600/2S - SBE620/2S R+L - SBE650/2S R+L - SBE651/2S R+L - SBE680/2S - SBE700/2S R+L - 701/2S R+L - 710/2S R+L - SBEDV1000/2S R+L - SBEK600/2S - SBEK680/2S - SBEK750/2S - SBEDV1015/25 R+L - SE6345/2 R+L - SE6341/2 R+L - SE6342/2 R+L - SE6343/2 R+L - SE6344/2 R+L - SE6346/2 R+L
1801	34.301.118/31.603.364	6.3x8x15	179	B7532/4 - 2E680/2S - SBEK750/2 - EDU800/2S - SBEDU100/2S - SBE110/2S - 4308B - 4308eIB - 4308eIC - 4310/2B - 4310/2eI R+L/A - 4310/2eI R+L/C - 750010SB - 750010/2B - 750010/2SB - 750010/2SeIB - 750010/2SeIC - 6341 - 6341eI R+L - 6341eI R+L/B - 6342 - 6342eI R+L
1802	34.301.105/34.301.033 31.603.339	6x6x13	173	SBE450 R+L - SBE460/2 R+L - SB450/2 - E450/2RL - SB460/2RL
1809 (1803)	34.301.082/34.301.046 34.301.030/31.603.346	6.4x6.4x14.5	72	SB505 R+L - SBE500/2S R+L - SB505 - PB501/2S R+L - WBE500
1813	34.301.102/31.603.355	6.3x8x15	35	B720/2S - BE720/2S R+L - B800/2S - SB720/2S - 720/2S R+L - SBEDV800/2S R+L
1814	34.301.093/31.603.350	5x6.3x15	267	SE4450 R+L - 4420 R+L - 4430 R+L - 4431 R+L - SBE380S R+L - SBE420/2S R+L - H20/2S R+L - B480S - B481S - B504 - BE504 - BS00S - CB502
1815	34.301.088/31.603.348	6x6x11.5	10	B380S R+L - B350 - BE350 - BE460 R+L - SE4410 R+L - SE350
1821	31.603.373	5x10x12.5	16	BE520R+L - BE530R+L - SB650 - SB650/2S - PBE501/2S R+L - SBE801 Contact - SBE815/2S R+L - SE5025 R+L - SE5040 R+L
1824	34.301.170/31.603.392	5x10x16	505	WBE700
0829	31.603.387	5x8x12	130	SB13 - SBE560 - BE10R - BE560 - SB560 - SBE13R

### POLISSEUSES & PONCEUSES (à bande, orbitales, excentriques, rotatives, vibrantes....)

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1801	34.301.118/31.603.364	6.3x8x15	179	BAD665 - BAE0666
1802	34.301.105/34.301.033 31.603.339	6x6x13	173	BA0655 - BA0666 - SR216 - SR220 - SR225 - SR282 - SR283 - SR284 - SR285 - SR326 - SR328 - SR3320 - SR4320 - SR4321 - SRE285 - SXE105
1803	34.301.030 / 046	6.4x6.4x14	72	6155 - 6158
1805	34.301.071/31.603.342	6.3x12.5x18	180	W25275 - BA0876 signal
1806	34.301.084/31.603.347	8x14x18	226	P14175 - W14175 - SN14125
1809 (1803)	34.301.082/34.301.046 34.301.030/31.603.346	6.4x6.4x14.5	72	6171 - 6171B - 6155B - P6155
1815	34.301.088/31.603.348	6x6x11.5	10	SR221 - SR226 - SR227 - SRE217 - SRE327 - SRE329 - SR326 (00326XX0) - SR328 (00328XX0)
1817	34.301.001/31.603.336	6.4x8x16	18	BA6100
1820	34.301.072/34.301.073 31.603.343/31.603.344	6.35x8x15	180	3360 - BAE0875 - BSO775
0823	34.301.123/31.603.367	5x8x14.5/17	10	SXE450 Duo - SR355 - SRE357
1824	34.301.170/31.603.392	5x10x16	505	PE12-175
0829	31.603.387	5x8x12	130	SR4350
0899-01	31.603.503	6x9x15.5	49	SR10-23 - SR10-23 Intec - SR Castor

### RABOTS

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1818	34.301.135/31.603.372 31.603.338	6.4x6.4x16	173	HO0882
1820	34.301.072/34.301.073 31.603.343/31.603.344	6.35x8x15	180	HO4382
1821	31.603.373	5x10x12.5	16	HOE0983



## METABO

### SCIÉS (circulaires, sauteuses, à onglet, sabre...)

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1775 (1816)	34.301.119/31.603.365	6.3x8x19.5	290	PSE102 - PSE1027
1801	34.301.118/31.603.364	6.3x8x15	179	KD08522S - KS082S
1802	34.301.105/34.301.033 31.603.339	6x6x13	173	4330/2 - 4330E - 450 - 455
1805	34.301.071/31.603.342	6.3x12.5x18	180	4345S - 4346S - KS65 - 6323S - KS1155S - KS1165S - 1468S - KS4345 - KSE1668S - KSE1678S - KSE1785S - KST1157 - KSTE1357S - KT1440
1806	34.301.084/31.603.347	8x14x18	226	KS1785S - KS4346S
1809 (1803)	34.301.082/34.301.046 34.301.030/31.603.346	6.4x6.4x14.5	72	561 - EP563 - EP564 - EP565 - EP566 - 6305 - 6305A - 6310 - 6310B
1810 (1812)	34.301.107/31.603.357	6.35x6.35x14	267	PSE0525 - STEP564 - STEP565 - STEP566 - TK548
1815	34.301.088/31.603.348	6x6x11.5	10	ST450 - STE450 - SE350 - STE350 - 451 - 452 - E452 - STEP550
1819	34.301.113/31.603.360	6.4x8x16	267	STEP700
1824	34.301.170/31.603.392	5x10x16	505	STE135 Plus - STEB135

### TAILLE-HAIES

Réf. ASEIN	Réf. constructeur	Dimensions (mm)	Figure	Exemples d'application
1802	34.301.105 / 033	6x6x13	173	8014S - HS805 - 8015S
1815	34.301.088/31.603.348	6x6x11.5	10	HS8040S - HS8044S - HS8055S - HS8065S