

Ø 15



201.1500
UNIVERSAL



201.1501
UNIVERSAL



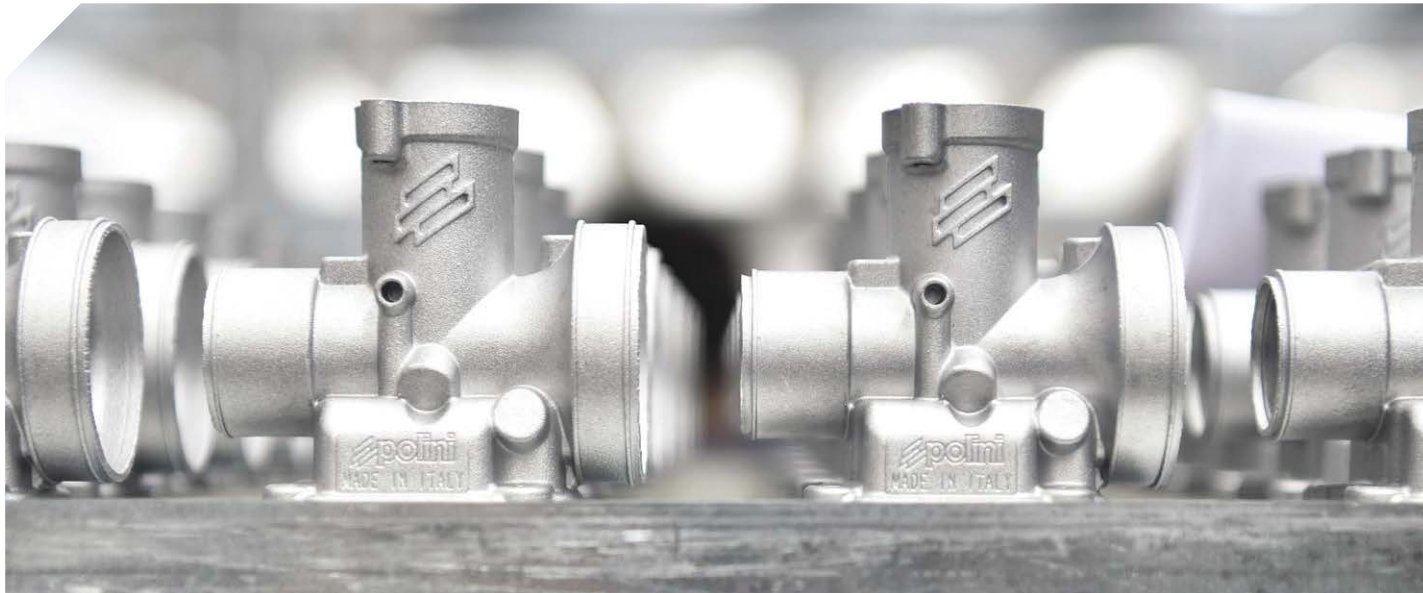
201.1502
SCOOTERS



201.1503
UNIVERSAL

CP CARBURETORS CALIBRATIONS TABLES PAGE 312
TABELLE TARATURE CARBURATORI CP PAG. 312

CODE	CONNECTION - ATTACCO		AIR FILTER CONNECTION ATTACCO FILTRO ARIA	CHOKE - STARTER ARIA		DEPRESSOR MIXER MISCELATORE DEPRESSORE	MODEL MODELLO
	ELASTIC ELASTICO	CLAMP FASCETTA		NOB CHOKE POMELLO	WIRE FILO		
201.1500	Ø25		Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.1501	Ø25		Ø46		✓	✓	UNIVERSAL
201.1502	Ø25		Ø34		✓	✓	SCOOTERS
201.1503		Ø24	Ø46	✓		✓	UNIVERSAL



APPLICATIONS TABLE

CYLINDER KITS

MUFFLERS

TRANSMISSIONS

FUEL SYSTEMS

ENGINE SPARE PARTS

SETUP

BLUE LINE

MINIBIKES

HI-SPEED E-BIKE

Ø 17,5



201.1700
UNIVERSAL



201.1701
UNIVERSAL



201.1702
SCOOTERS



201.1703
UNIVERSAL



201.1704
VESPA

CP CARBURETORS CALIBRATIONS TABLES PAGE 312
TABELLE TARATURE CARBURATORI CP PAG. 312

CODE	CONNECTION - ATTACCO		AIR FILTER CONNECTION ATTACCO FILTRO ARIA	CHOKE - STARTER ARIA		DEPRESSOR MIXER MISCELATORE DEPRESSORE	MODEL MODELLO
	ELASTIC ELASTICO	CLAMP FASCETTA		KNOB CHOKE POMELLO	WIRE FILO		
201.1700	Ø25		Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.1701	Ø25		Ø46		✓	✓	UNIVERSAL
201.1702	Ø25		Ø34		✓	✓	SCOOTERS
201.1703		Ø24	Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.1704		Øi.21,6 - Øe.26,5	Ø46		✓		VESPA

Ø 19



201.1900
UNIVERSAL



201.1901
UNIVERSAL



201.1902
SCOOTERS



201.1903
EVOLUTION



201.1904
UNIVERSAL



201.1905
VESPA



201.1906
APE 50

CP CARBURETORS CALIBRATIONS TABLES PAGE 312
TABELLE TARATURE CARBURATORI CP PAG. 312

CODE	CONNECTION - ATTACCO		AIR FILTER CONNECTION ATTACCO FILTRO ARIA	CHOKE - STARTER ARIA		DEPRESSOR MIXER MISCELATORE DEPRESSORE	MODEL MODELLO
	ELASTIC ELASTICO	CLAMP FASCETTA		NOB CHOKE POMELLO	WIRE FILO		
201.1900	Ø25		Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.1901	Ø25		Ø46		✓	✓	UNIVERSAL
201.1902	Ø25		Ø34		✓	✓	SCOOTERS
201.1903	Ø28,5		Ø61	✓			EVOLUTION
201.1904		Ø24	Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.1905		Øi.23 - Øe.30	Ø46		✓		VESPA
201.1906		Ø23	ORIGINAL FILTER		✓	✓	APE 50

APPLICATIONS TABLE

CYLINDER KITS

MUFFLERS

TRANSMISSIONS

FUEL SYSTEMS

ENGINE SPARE PARTS

SETUP

BLUE LINE

MINIBIKES

HI-SPEED E-BIKE

Ø 21



201.2100
UNIVERSAL



201.2101
UNIVERSAL



201.2102
UNIVERSAL



201.2103
VESPA



201.2104
EVOLUTION



201.2105
PUCH MAXI



201.2106
PIAGGIO CIAO-SI

CP CARBURETORS CALIBRATIONS TABLES PAGE 312
TABELLE TARATURE CARBURATORI CP PAG. 312

CODE	CONNECTION - ATTACCO		AIR FILTER CONNECTION ATTACCO FILTRO ARIA	CHOKE - STARTER ARIA		DEPRESSOR MIXER MISCELATORE DEPRESSORE	MODEL MODELLO
	ELASTIC ELASTICO	CLAMP FASCETTA		KNOB CHOKE POMELLO	WIRE FILO		
201.2100	Ø25		Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.2101	Ø25		Ø46		✓	✓	UNIVERSAL
201.2102		Ø24	Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.2103		Øi.23 - Øe.30	Ø46		✓		VESPA
201.2104	Ø28,5		Ø46	✓			EVOLUTION
201.2105		Ø24	Ø46		✓	✓	PUCH MAXI
201.2106	Ø25		Ø46		✓	✓	PIAGGIO CIAO-SI

Ø 23



201.2300
UNIVERSAL



201.2301
UNIVERSAL

CP CARBURETORS CALIBRATIONS TABLES PAGE 312
TABELLE TARATURE CARBURATORI CP PAG. 312

CODE	CONNECTION - ATTACCO		AIR FILTER CONNECTION ATTACCO FILTRO ARIA	CHOKE - STARTER ARIA		DEPRESSOR MIXER MISCELATORE DEPRESSORE	MODEL MODELLO
	ELASTIC ELASTICO	CLAMP FASCETTA		NOB CHOKE POMELLO	WIRE FILO		
201.2300	Ø28,5		Ø46	✓		✓	UNIVERSAL
201.2301	Ø28,5		Ø46		✓	✓	UNIVERSAL

Ø 24



201.2400
EVOLUTION



201.2402
VESPA

CP CARBURETORS CALIBRATIONS TABLES PAGE 312
TABELLE TARATURE CARBURATORI CP PAG. 312

CODE	CONNECTION - ATTACCO		AIR FILTER CONNECTION ATTACCO FILTRO ARIA	CHOKE - STARTER ARIA		DEPRESSOR MIXER MISCELATORE DEPRESSORE	MODEL MODELLO
	ELASTIC ELASTICO	CLAMP FASCETTA		NOB CHOKE POMELLO	WIRE FILO		
201.2400	Ø28,5		Ø46	✓		✓	EVOLUTION
201.2402	Ø28,5		Ø46		✓		VESPA

CP CARBURATOR'S FLANGE FOR FILTER CONNECTION |
FLANGIA PER ATTACCO FILTRO PER CARBURATORE CP



343.0023 Ø34 for scooters with original filter
Ø34 scooters con filtro originale



343.0024 Ø60 L.12



343.0025 Ø60 L.31,1 50cc bikes with original filter
Ø60 L.31,1 moto 50 con filtro originale



343.0026 Ø62 L.12



343.0028 Ø61 L.17 - Iron-Ferro



343.0035 Ø61 L.16 - Aluminum



343.0036 Ø19 Ape 50

COUPLINGS | MANICOTTI



CODE	Ø	L
144.480.001	36/36	31
223.0120	34/34	33
223.0123	28,5/28,5	37
223.0124	25/28,5	37
223.0125	45/45	33



223.0131 Piaggio/Vespa Liberty
Euro 3/4/5

CARBURETOR TOP CABLE GUIDE
CURVA CON REGISTRO



343.0021 45°



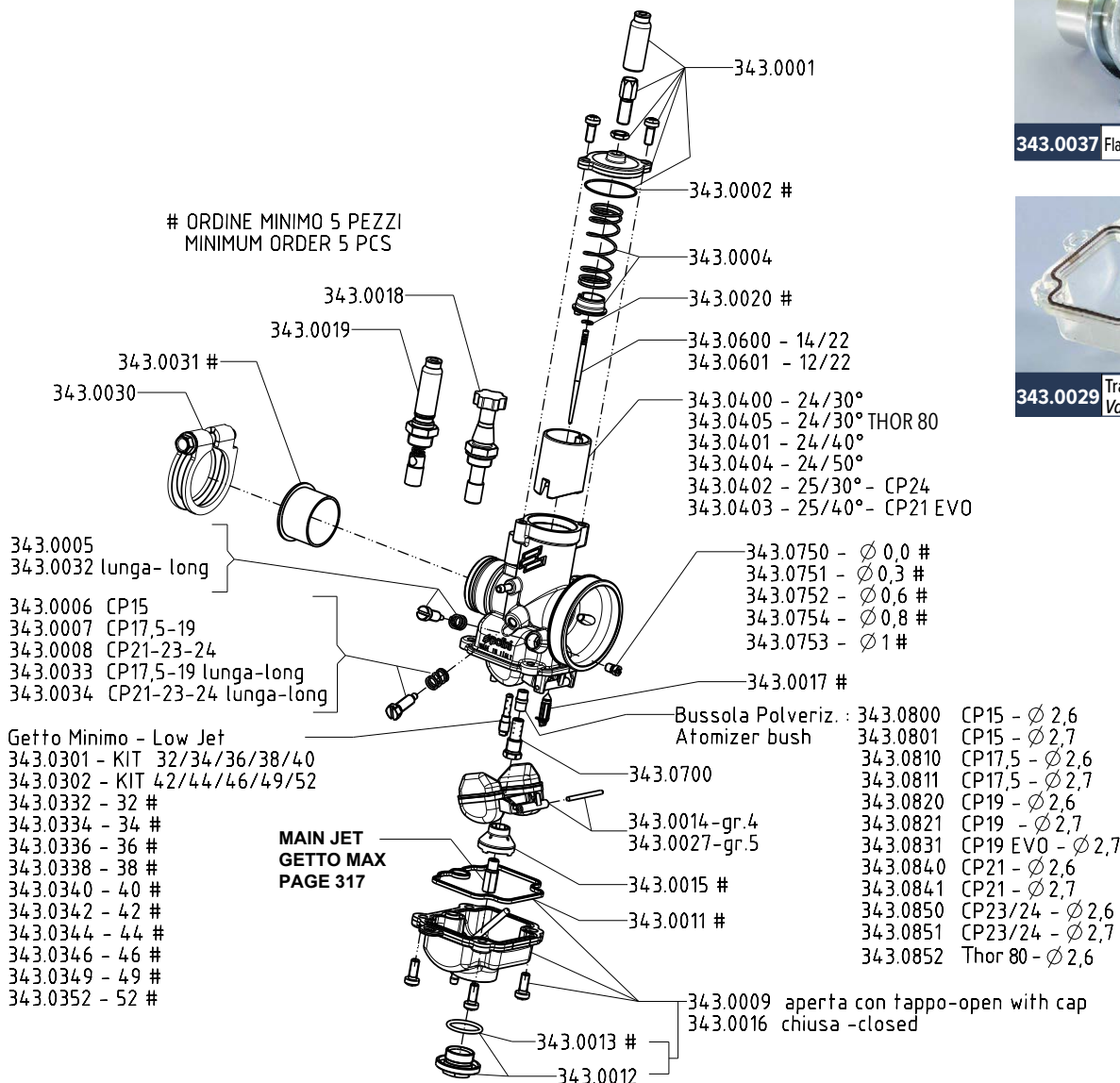
343.0022 90°

SPECIAL PARTS CARBURETOR
SI VESPA PX Ø20-24-26



343.0039 Spessore vaschetta carburatore Si Vespa
Thickness for Si Vespa carburetor bowl

CP CARBURATOR'S SPARE PARTS | RICAMBI CARBURATORE CP

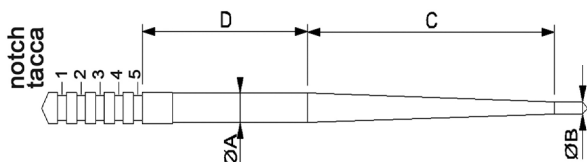


343.0037 Flange-Flangia Ø19 Ape 50



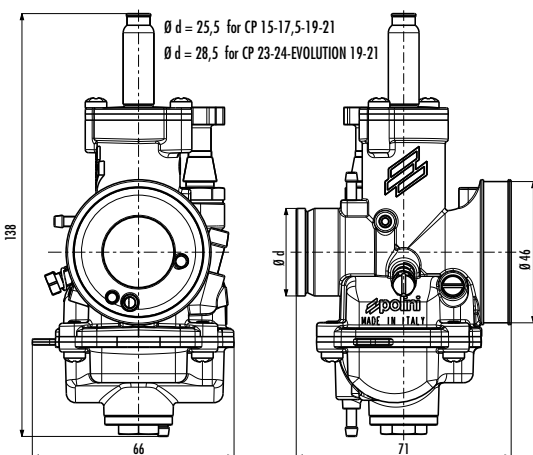
343.0029 Transparent bowl
Vaschetta trasparente

APPLICATIONS TABLE
CYLINDER KITS
MUFFLERS
TRANSMISSIONS
FUEL SYSTEMS
ENGINE SPARE PARTS
SETUP
BLUE LINE
MINIBIKES
HI-SPEED E-BIKE



CODE	TYPE	A	B	C	D
343.0600	14/22	2,48	1,4	22	19,3
343.0601	12/22	2,48	1,2	22	19,3

MEASURES | MISURE



SCAN THE QR CODE FOR THE CALIBRATION OF THE CP CARBURATORS
PER LE TARATURE DEI CARBURATORI CP
SCANSIONA IL QR CODE

CP CARBURETORS: STANDARD CALIBRATIONS | TARATURE STANDARD CARBURATORI CP

VENTURI Ø DIFFUSORE Ø	CODE CODICE	CHOKE STARTER ARIA	BOWL VASCETTA	CONNECTION ATTACCO	MAIN JET GETTO MASSIMO	LOW JET GETTO MINIMO	THROTTLE VALVOLA GAS
15	201.1500	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	70	36	24x30
15	201.1501	FILO	CHIUSA	ELASTICO	70	36	24x30
15	201.1502	FILO	CHIUSA	ELASTICO	70	36	24x30
15	201.1503	POMELLO	CHIUSA	FASCETTA	56	38	24x30
15 Evol.	201.1504 ▲	POMELLO	APERTA	ELASTICO	94	38	24x40
17,5	201.1700	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	80	38	24x30
17,5	201.1701	FILO	CHIUSA	ELASTICO	80	38	24x30
17,5	201.1702	FILO	CHIUSA	ELASTICO	80	38	24x30
17,5	201.1703	POMELLO	CHIUSA	FASCETTA	62	40	24x30
17,5	201.1704	FILO	CHIUSA	VESPA	76	42	24x30
17,5 Evol.	201.1705 ▲	POMELLO	APERTA	ELASTICO	100	38	24x40
19	201.1900	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	90	40	24x30
19	201.1901	FILO	CHIUSA	ELASTICO	90	40	24x30
19	201.1902	FILO	CHIUSA	ELASTICO	90	40	24x30
19 Evo.	201.1903	POMELLO	APERTA	ELASTICO	106	38	24x40
19	201.1904	POMELLO	CHIUSA	FASCETTA	66	42	24x30
19	201.1905	FILO	CHIUSA	VESPA	84	38	24x30
19	201.1906	FILO	APERTA	APE 50	86	32	24x30
19	144.440.010 ▲	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	98	36	24x30
21	201.2100	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	100	40	24x30
21	201.2101	FILO	CHIUSA	ELASTICO	100	40	24x30
21	201.2102	POMELLO	CHIUSA	FASCETTA	72	42	24x30
21	201.2103	FILO	CHIUSA	VESPA	96	40	24x30
21 Evo.	201.2104	POMELLO	APERTA	ELASTICO	114	40	25x30
21	201.2106	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	84	40	24x30
21	928.440.015	POMELLO	APERTA	ELASTICO	90	34	24x30
23	201.2300	POMELLO	CHIUSA	ELASTICO	110	40	24x30
23	201.2301	FILO	CHIUSA	ELASTICO	110	40	24x30
24 Evo.	201.2400	POMELLO	APERTA	ELASTICO	112	40	25x30
24	201.2402	FILO	CHIUSA	ELASTICO	104	36	25x30

▲ : out of stock - esaurito

FUEL SYSTEMS | IMPIANTI ALIMENTAZIONE



177.0011 POLINI CP Ø19 - Peugeot: 103



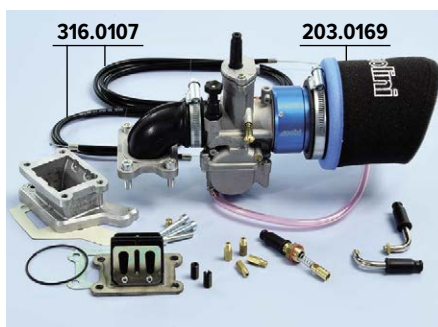
177.0091 Ø21 Piaggio-Gilera



177.0092 Ø21 Yamaha horizontal-Ø21



177.0093 MBK Booster Ø21 - BIG VALVE



177.0094 Vespa PX 125-150 - PE 200 Ø30



177.0095 Piaggio Vespino Ø21

NEEDLE III NOTCH SPILLO III TACCA	NOZZLE BUSH BUSSOLA POLVER.	AIR BRAKE JET GETTO FRENO ARIA	FLOAT GRS. GALLEGGIANTE GR.	PIPE KIT KIT TUBETTO	AIR FILTER FLANGE FLANGIA FILTRO ARIA
14/22	2,6	0,3	4	NO	NO
14/22	2,6	0,3	4	NO	NO
14/22	2,6	0,3	4	2 - 90°	343.0023
14/22	2,6	0,3	4	NO	NO
14/22	2,6	0	5	1 - 90°	343.0028
14/22	2,6	0,3	4	NO	NO
14/22	2,6	0,3	4	NO	NO
14/22	2,6	0,3	4	2 - 90°	343.0023
14/22	2,6	0,3	4	NO	NO
14/22	2,6	0,3	4	NO	343.0026
14/22	2,6	0	5	1 - 90°	343.0028
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	2 - 90°	343.0023
12/22	2,7	0	5	1 - 90°	343.0028
14/22	2,6	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	1 - 90°	203.0014
14/22	2,6	0	4		343.0036
14/22	2,7	0	4	NO	343.0025
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	1 - 90°	203.0014
14/22	2,7	0	5	1 - 90°	343.0028
14/22	2,7	0	4	1 - 90°	NO
14/22	2,6	0	4	NO	343.0035
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	4	NO	NO
14/22	2,7	0	5	1 - 90°	343.0028
14/22	2,7	0	4	1 - 90°	203.0014

APPLICATIONS TABLE

CYLINDER KITS

MUFFLERS

TRANSMISSIONS

FUEL SYSTEMS

ENGINE SPARE PARTS

SETUP

BLUE LINE

MINIBIKES

HI-SPEED E-BIKE

CARBURETORS | CARBURATORI

201.0155 Dell'orto VHST 28

201.0163 PHVA 14 DD


201.0172 Dell'orto PHVA 14 DD


MAIN JETS SET | SET GETTI MASSIMO

The most important feature of the new main jets serie by Polini Motori stays in the high-precision in the manufacturing and in the very careful measurement of the hole to grant a correct carburetion adjustment.


The main jets can be fitted on the Polini, Dell'orto, Keihin, Pwk and Mikuni carburetors.

L'importanza e la caratteristica della nuova produzione di getti del massimo Polini Motori è l'elevata precisione costruttiva e il controllo effettuato in modo millesimale sulla misurazione del foro di passaggio in modo da garantire una corretta modifica alla carburazione. I getti sono adattabili ai carburatori: Polini, Dell'orto, Keihin, Pwk, Mikuni.

5 mm.	CODE	Dell'orto MAIN JETS (set 10 pcs.) M5	INCREASE
		360.0003	Dell'orto 5 mm. dal 60 al 78 - from 60 to 78
	360.0004	Dell'orto 5 mm. dal 80 al 89 - from 80 to 89	1
	360.0005	Dell'orto 5 mm. dal 90 al 99 - from 90 to 99	1
	360.0006	Dell'orto 5 mm. dal 100 al 109 - from 100 to 109	1
	360.0007	Dell'orto 5 mm. dal 110 al 128 - from 110 to 128	2

6 mm.	CODE	Dell'orto MAIN JETS (set 10 pcs.) M6	INCREASE
		362.0002	Dell'orto 6 mm. dal 60 al 78 - from 60 to 78
	362.0003	Dell'orto 6 mm. dal 80 al 98 - from 80 to 98	2
	362.0004	Dell'orto 6 mm. dal 100 al 118 - from 100 to 118	2
	362.0005	Dell'orto 6 mm. dal 120 al 138 - from 120 to 138	2
	362.0006	Dell'orto 6 mm. dal 140 al 158 - from 140 to 158	2
	362.0007	Dell'orto 6 mm. dal 160 al 178 - from 160 to 178	2
	362.0008	Dell'orto 6 mm. dal 180 al 198 - from 180 to 198	2
	362.0009	Dell'orto 6 mm. dal 200 al 218 - from 200 to 218	2
	362.0010	Dell'orto 6 mm. dal 220 al 238 - from 220 to 238	2

	CODE	Dell'orto SI (set 5 pcs.)	INCREASE
		363.0002	Dell'orto SI 4 mm. dal 110 al 122 - from 110 to 122
	363.0003	Dell'orto SI 4 mm. dal 125 al 137 - from 125 to 137	3
	363.0004	Dell'orto SI 4 mm. dal 140 al 152 - from 140 to 152	3
	363.0005	Dell'orto SI 4 mm. dal 155 al 167 - from 155 to 167	3

	CODE	POLINI CP - KEIHIN - PWK MAIN JETS (set 10 pcs.)	INCREASE
		370.0000	POLINI-KEIHIN-PWK dal 40 al 58 - from 40 to 58
	370.0001	POLINI-KEIHIN-PWK dal 60 al 78 - from 60 to 78	2
	370.0002	POLINI-KEIHIN-PWK dal 80 al 98 - from 80 to 98	2
	370.0003	POLINI-KEIHIN-PWK dal 100 al 118 - from 100 to 118	2
	370.0004	POLINI-KEIHIN-PWK dal 120 al 138 - from 120 to 138	2
	370.0005	POLINI-KEIHIN-PWK dal 140 al 158 - from 140 to 158	2
	370.0006	POLINI-KEIHIN-PWK dal 160 al 178 - from 160 to 178	2
	370.0007	POLINI-KEIHIN-PWK dal 180 al 198 - from 180 to 198	2
	370.0102	POLINI-KEIHIN-PWK dal 81 al 99 - from 81 to 99 (Odd /Dispari)	2
	370.0103	POLINI-KEIHIN-PWK dal 101 al 119 - from 101 to 119 (Odd /Dispari)	2

	CODE	MIKUNI MAIN JETS (set 10 pcs.)	INCREASE
		380.0002	MIKUNI dal 80 al 125 - from 80 to 125
	380.0003	MIKUNI dal 130 al 175 - from 130 to 175	5
	380.0004	MIKUNI dal 180 al 270 - from 180 to 270	10
	380.0005	MIKUNI dal 280 al 370 - from 280 to 370	10
	380.0006	MIKUNI dal 380 al 470 - from 380 to 470	10

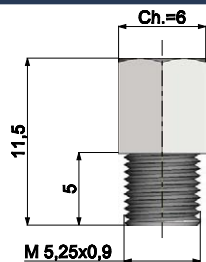
LOW JETS SET | SET GETTI MINIMO

	CODE	KEIHIN - PWK LOW JETS (set 5 pcs.)
		372.0003
	372.0004	KEIHIN-PWK dal 42 al 52 - from 42 to 52 (42-45-48-50-52)
	CODE	DELL'ORTO SI LOW JETS (set 5 pcs.)
	373.0002	DELLORTO SI dal 55 al 65 - from 55 to 65 (55-58-60-62-65)

370.1058	POLINI-KEIHIN-PWK 58
370.1060	POLINI-KEIHIN-PWK 60
370.1062	POLINI-KEIHIN-PWK 62
370.1064	POLINI-KEIHIN-PWK 64
370.1066	POLINI-KEIHIN-PWK 66
370.1068	POLINI-KEIHIN-PWK 68
370.1070	POLINI-KEIHIN-PWK 70
370.1072	POLINI-KEIHIN-PWK 72
370.1074	POLINI-KEIHIN-PWK 74
370.1076	POLINI-KEIHIN-PWK 76
370.1078	POLINI-KEIHIN-PWK 78
370.1080	POLINI-KEIHIN-PWK 80
370.1081	POLINI-KEIHIN-PWK 81
370.1082	POLINI-KEIHIN-PWK 82
370.1083	POLINI-KEIHIN-PWK 83
370.1084	POLINI-KEIHIN-PWK 84
370.1085	POLINI-KEIHIN-PWK 85
370.1086	POLINI-KEIHIN-PWK 86
370.1087	POLINI-KEIHIN-PWK 87
370.1088	POLINI-KEIHIN-PWK 88
370.1089	POLINI-KEIHIN-PWK 89
370.1090	POLINI-KEIHIN-PWK 90
370.1091	POLINI-KEIHIN-PWK 91
370.1092	POLINI-KEIHIN-PWK 92
370.1093	POLINI-KEIHIN-PWK 93
370.1094	POLINI-KEIHIN-PWK 94
370.1095	POLINI-KEIHIN-PWK 95
370.1096	POLINI-KEIHIN-PWK 96
370.1097	POLINI-KEIHIN-PWK 97
370.1098	POLINI-KEIHIN-PWK 98
370.1099	POLINI-KEIHIN-PWK 99
370.1100	POLINI-KEIHIN-PWK 100
370.1101	POLINI-KEIHIN-PWK 101
370.1102	POLINI-KEIHIN-PWK 102
370.1103	POLINI-KEIHIN-PWK 103
370.1104	POLINI-KEIHIN-PWK 104
370.1105	POLINI-KEIHIN-PWK 105
370.1106	POLINI-KEIHIN-PWK 106
370.1107	POLINI-KEIHIN-PWK 107
370.1108	POLINI-KEIHIN-PWK 108
370.1109	POLINI-KEIHIN-PWK 109
370.1110	POLINI-KEIHIN-PWK 110
370.1111	POLINI-KEIHIN-PWK 111
370.1112	POLINI-KEIHIN-PWK 112
370.1113	POLINI-KEIHIN-PWK 113
370.1114	POLINI-KEIHIN-PWK 114
370.1115	POLINI-KEIHIN-PWK 115
370.1116	POLINI-KEIHIN-PWK 116
370.1117	POLINI-KEIHIN-PWK 117
370.1118	POLINI-KEIHIN-PWK 118
370.1119	POLINI-KEIHIN-PWK 119
370.1120	POLINI-KEIHIN-PWK 120

370.1122	POLINI-KEIHIN-PWK 122
370.1124	POLINI-KEIHIN-PWK 124
370.1126	POLINI-KEIHIN-PWK 126
370.1128	POLINI-KEIHIN-PWK 128
370.1130	POLINI-KEIHIN-PWK 130
370.1132	POLINI-KEIHIN-PWK 132
370.1134	POLINI-KEIHIN-PWK 134
370.1136	POLINI-KEIHIN-PWK 136
370.1138	POLINI-KEIHIN-PWK 138
370.1140	POLINI-KEIHIN-PWK 140
370.1142	POLINI-KEIHIN-PWK 142
370.1144	POLINI-KEIHIN-PWK 144
370.1146	POLINI-KEIHIN-PWK 146
370.1148	POLINI-KEIHIN-PWK 148
370.1150	POLINI-KEIHIN-PWK 150
370.1152	POLINI-KEIHIN-PWK 152
370.1154	POLINI-KEIHIN-PWK 154
370.1156	POLINI-KEIHIN-PWK 156
370.1158	POLINI-KEIHIN-PWK 158
370.1160	POLINI-KEIHIN-PWK 160
370.1162	POLINI-KEIHIN-PWK 162
370.1164	POLINI-KEIHIN-PWK 164
370.1166	POLINI-KEIHIN-PWK 166
370.1168	POLINI-KEIHIN-PWK 168
370.1170	POLINI-KEIHIN-PWK 170
370.1172	POLINI-KEIHIN-PWK 172
370.1174	POLINI-KEIHIN-PWK 174
370.1176	POLINI-KEIHIN-PWK 176
370.1178	POLINI-KEIHIN-PWK 178
370.1180	POLINI-KEIHIN-PWK 180
370.1182	POLINI-KEIHIN-PWK 182
370.1184	POLINI-KEIHIN-PWK 184
370.1186	POLINI-KEIHIN-PWK 186
370.1188	POLINI-KEIHIN-PWK 188
370.1190	POLINI-KEIHIN-PWK 190
370.1192	POLINI-KEIHIN-PWK 192
370.1194	POLINI-KEIHIN-PWK 194
370.1196	POLINI-KEIHIN-PWK 196
370.1198	POLINI-KEIHIN-PWK 198

MIKUNI

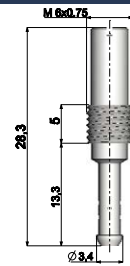


CODE	
380.1080	MIKUNI 80
380.1085	MIKUNI 85
380.1090	MIKUNI 90

380.1095	MIKUNI 95
380.1100	MIKUNI 100
380.1105	MIKUNI 105
380.1110	MIKUNI 110
380.1115	MIKUNI 115
380.1120	MIKUNI 120
380.1125	MIKUNI 125
380.1130	MIKUNI 130
380.1135	MIKUNI 135
380.1140	MIKUNI 140
380.1145	MIKUNI 145
380.1150	MIKUNI 150
380.1155	MIKUNI 155
380.1160	MIKUNI 160
380.1165	MIKUNI 165
380.1170	MIKUNI 170
380.1175	MIKUNI 175
380.1180	MIKUNI 180
380.1190	MIKUNI 190
380.1200	MIKUNI 200
380.1210	MIKUNI 210
380.1220	MIKUNI 220
380.1230	MIKUNI 230
380.1240	MIKUNI 240
380.1250	MIKUNI 250
380.1260	MIKUNI 260
380.1270	MIKUNI 270
380.1280	MIKUNI 280
380.1290	MIKUNI 290
380.1300	MIKUNI 300
380.1310	MIKUNI 310
380.1320	MIKUNI 320
380.1330	MIKUNI 330
380.1340	MIKUNI 340
380.1350	MIKUNI 350
380.1360	MIKUNI 360
380.1370	MIKUNI 370
380.1380	MIKUNI 380
380.1390	MIKUNI 390
380.1400	MIKUNI 400
380.1410	MIKUNI 410
380.1420	MIKUNI 420
380.1430	MIKUNI 430
380.1440	MIKUNI 440
380.1450	MIKUNI 450
380.1460	MIKUNI 460
380.1470	MIKUNI 470

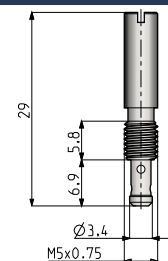
**LOW JETS (MINIMUM ORDER 5 PCS.)
GETTI MINIMO (ORDINE MINIMO 5 PEZZI)**

KEIHIN-PWK



CODE	
372.1030	KEIHIN-PWK 30
372.1032	KEIHIN-PWK 32
372.1035	KEIHIN-PWK 35
372.1038	KEIHIN-PWK 38
372.1040	KEIHIN-PWK 40
372.1042	KEIHIN-PWK 42
372.1045	KEIHIN-PWK 45
372.1048	KEIHIN-PWK 48
372.1050	KEIHIN-PWK 50
372.1052	KEIHIN-PWK 52

DELL'ORTO SI



CODE	
373.1055	DELL'ORTO SI 55
373.1058	DELL'ORTO SI 58
373.1060	DELL'ORTO SI 60
373.1062	DELL'ORTO SI 62
373.1065	DELL'ORTO SI 65

APPLICATIONS TABLE
CYLINDER KITS
MUFFLERS
TRANSMISSIONS
FUEL SYSTEMS
ENGINE SPARE PARTS
SETUP
BLUE LINE
MINIBIKES
HI-SPEED E-BIKE