

Ober®

Dall'esperienza, l'innovazione. Con Voi.



Catalogo Utensili Industriali

UTENSILI PORTATILI INDUSTRIALI • MOTORI PNEUMATICI • AUTOMAZIONE

AVVITATORI

Avvitatori a controllo di coppia - Tipo frizione: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI 70 W

MOD. AMI22AT / COD.8301052 / VELOCITÀ A VUOTO 1200 /	11
MOD. AMI44AT / COD.8301054 / VELOCITÀ A VUOTO 800 /	12
MOD. AMI66AT / COD.8301056 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	13

DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie ERGOVIT 220 W

MOD. ERGOVIT20DAT / COD.8301172 / VELOCITÀ A VUOTO 2200 /	14
MOD. ERGOVIT30DAT / COD.8301173 / VELOCITÀ A VUOTO 750 /	15
MOD. ERGOVIT50DAT / COD.8301175 / VELOCITÀ A VUOTO 420 /	16
MOD. ERGOVIT70DAT / COD.8301177 / VELOCITÀ A VUOTO 310 /	17

DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGOVIT 220 W

MOD. ERGOVIT20DL AT / COD.8301182 / VELOCITÀ A VUOTO 2200 /	18
MOD. ERGOVIT30DL AT / COD.8301183 / VELOCITÀ A VUOTO 750 /	19
MOD. ERGOVIT50DL AT / COD.8301185 / VELOCITÀ A VUOTO 420 /	20
MOD. ERGOVIT70DL AT / COD.8301187 / VELOCITÀ A VUOTO 310 /	21

DIRITTI - Avviamento a leva - Serie AD 320 W

MOD. AD50-350 AT (*) / COD.8301188 / VELOCITÀ A VUOTO 350 /	22
MOD. AD50-250 AT (*) / COD.8301189 / VELOCITÀ A VUOTO 230 /	23

A PISTOLA - Avviamento combinato leva/spinta - Serie ERGOVIT 220 W

MOD. ERGOVIT20AT / COD.8302311 / VELOCITÀ A VUOTO 1800 /	24
MOD. ERGOVIT30AT / COD.8302312 / VELOCITÀ A VUOTO 800 /	25
MOD. ERGOVIT70AT / COD.8302314 / VELOCITÀ A VUOTO 280 /	26

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN 220 W

MOD. AN15/600 / COD.8304021 / VELOCITÀ A VUOTO 595 /	27
MOD. AN15/300 / COD.8304026 / VELOCITÀ A VUOTO 340 /	28

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN 320 W

MOD. AN38/900 / COD.8304025 / VELOCITÀ A VUOTO 900 /	29
MOD. AN38/400 / COD.8304022 / VELOCITÀ A VUOTO 400 /	30
MOD. AN38/150 / COD.8304024 / VELOCITÀ A VUOTO 147 /	31
MOD. AN50/200 / COD.8304028 / VELOCITÀ A VUOTO 200 /	32
MOD. AN50/150 / COD.8304029 / VELOCITÀ A VUOTO 160 /	33

Avvitatori - Tipo frizione: SLIP-TRK

DIRITTI - Serie ERVIT 130 W

MOD. ERVIT11D / COD.8301061 / VELOCITÀ A VUOTO 2250 /	34
MOD. ERVIT22D / COD.8301062 / VELOCITÀ A VUOTO 900 /	35
MOD. ERVIT33D / COD.8301063 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	36

DIRITTI - Serie ERGOVIT 220 W

MOD. ERGOVIT22D / COD.8301072 / VELOCITÀ A VUOTO 1900 /	37
MOD. ERGOVIT33D / COD.8301073 / VELOCITÀ A VUOTO 750 /	38
MOD. ERGOVIT55D / COD.8301075 / VELOCITÀ A VUOTO 420 /	39
MOD. ERGOVIT77D / COD.8301077 / VELOCITÀ A VUOTO 310 /	40

A PISTOLA - Serie ERVIT 130 W

MOD. ERVIT11 / COD.8302061 / VELOCITÀ A VUOTO 2000 /	41
--	----

MOD. ERVIT22 / COD.8302062 / VELOCITÀ A VUOTO 800 /	42
MOD. ERVIT33 / COD.8302063 / VELOCITÀ A VUOTO 450 /	43
A PISTOLA - Serie ERGOVIT 220 W	
MOD. ERGOVIT22 / COD.8302072 / VELOCITÀ A VUOTO 1800 /	44
MOD. ERGOVIT25 / COD.8302074 / VELOCITÀ A VUOTO 1000 /	45
MOD. ERGOVIT33 / COD.8302073 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	46
MOD. ERGOVIT55 / COD.8302075 / VELOCITÀ A VUOTO 380 /	47
MOD. ERGOVIT77 / COD.8302077 / VELOCITÀ A VUOTO 210 /	48
A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT 440 W	
MOD. SUPERGOVIT2 / COD.8302066 / VELOCITÀ A VUOTO 1700 /	49
MOD. SUPERGOVIT3 / COD.8302067 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	50
MOD. SUPERGOVIT5 / COD.8302068 / VELOCITÀ A VUOTO 380 /	51
AD ANGOLO - Serie ERVIT 130 W	
MOD. ERVIT933X / COD.8303525 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	52
MOD. ERVIT333 / COD.8303526 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	53
MOD. ERVIT922 / COD.8303528 / VELOCITÀ A VUOTO 600 /	54
MOD. ERVIT944 / COD.8303530 / VELOCITÀ A VUOTO 180 /	55
 Avvitatori - Tipo frizione: SLIP-TRK/RE	
DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI 70 W	
MOD. AMIRE22 / COD.8301082 / VELOCITÀ A VUOTO 1200 /	56
MOD. AMIRE44 / COD.8301084 / VELOCITÀ A VUOTO 800 /	57
MOD. AMIRE66 / COD.8301086 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	58
DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERVIT 130 W	
MOD. ERVIT11DRE / COD.8301214 / VELOCITÀ A VUOTO 2250 /	59
MOD. ERVIT22DRE / COD.8301216 / VELOCITÀ A VUOTO 900 /	60
DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGOVIT 220 W	
MOD. ERGOVIT22DRE / COD.8301218 / VELOCITÀ A VUOTO 1900 /	61
MOD. ERGOVIT33DRE / COD.8301219 / VELOCITÀ A VUOTO 750 /	62
MOD. ERGOVIT55DRE / COD.8301211 / VELOCITÀ A VUOTO 420 /	63
MOD. ERGOVIT77DRE / COD.8301212 / VELOCITÀ A VUOTO 310 /	64
A PISTOLA - Serie ERVIT 130 W	
MOD. ERVIT11RE / COD.8302161 / VELOCITÀ A VUOTO 2000 /	65
MOD. ERVIT22RE / COD.8302162 / VELOCITÀ A VUOTO 800 /	66
A PISTOLA - Serie ERGOVIT 220 W	
MOD. ERGOVIT22RE / COD.8302174 / VELOCITÀ A VUOTO 1800 /	67
MOD. ERGOVIT25RE / COD.8302176 / VELOCITÀ A VUOTO 1000 /	68
MOD. ERGOVIT33RE / COD.8302173 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	69
MOD. ERGOVIT55RE / COD.8302175 / VELOCITÀ A VUOTO 380 /	70
MOD. ERGOVIT77RE / COD.8302177 / VELOCITÀ A VUOTO 210 /	71
A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT 440 W	
MOD. SUPERGOVIT2RE / COD.8302178 / VELOCITÀ A VUOTO 1700 /	72
MOD. SUPERGOVIT3RE / COD.8302179 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	73
MOD. SUPERGOVIT5RE / COD.8302180 / VELOCITÀ A VUOTO 380 /	74

Avvitatori - Tipo frizione: MULTI-TRK

A PISTOLA - Serie ERGOR 220 W

MOD. ERGOR15 / COD.8302151 / VELOCITÀ A VUOTO 2400 /	75
MOD. ERGOR22 / COD.8302152 / VELOCITÀ A VUOTO 1700 /	76
MOD. ERGOR33 / COD.8302153 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	77

Avvitatori - Senza frizione

A PISTOLA - Serie ERVIT 130 W

MOD. ERVIT22SA / COD.8302271 / VELOCITÀ A VUOTO 1100 /	78
MOD. ERVIT33SA / COD.8302272 / VELOCITÀ A VUOTO 640 /	79
MOD. ERVIT44SA / COD.8302273 / VELOCITÀ A VUOTO 360 /	80

A PISTOLA - Serie ERGOVIT 220 W

MOD. ERGOVIT22SA / COD.8302274 / VELOCITÀ A VUOTO 1800 /	81
MOD. ERGOVIT25SA / COD.8302270 / VELOCITÀ A VUOTO 1000 /	82
MOD. ERGOVIT33SA / COD.8302275 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	83
MOD. ERGOVIT55SA / COD.8302276 / VELOCITÀ A VUOTO 380 /	84
MOD. ERGOVIT77SA / COD.8302277 / VELOCITÀ A VUOTO 210 /	85

A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT 440 W

MOD. SUPERGOVIT2SA / COD.8302278 / VELOCITÀ A VUOTO 1700 /	86
MOD. SUPERGOVIT3SA / COD.8302279 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	87

AD ANGOLO - Serie ERQUA-ERGOQUA 150/320 W

MOD. ERQUA932 / COD.8304016 / VELOCITÀ A VUOTO 600 /	88
MOD. ERGOQUA936 / COD.8304019 / VELOCITÀ A VUOTO 530 /	89

AD ANGOLO - Serie AVS 450 W

MOD. AVS60 / COD.8305011 / VELOCITÀ A VUOTO 60 /	90
--	----

AD ANGOLO - Serie ERGOCRI 320 W

MOD. ERGOCRI310 / COD.8305050 / VELOCITÀ A VUOTO 150 /	91
MOD. ERGOCRI307 / COD.8305047 / VELOCITÀ A VUOTO 150 /	92
MOD. ERGOCRI308 / COD.8305048 / VELOCITÀ A VUOTO 150 /	93
MOD. ERGOCRI313 / COD.8305053 / VELOCITÀ A VUOTO 150 /	94

Avvitatori - Ad impuls

A PISTOLA - 1/2"

MOD. OB-BLACK / COD.8302578 / VELOCITÀ A VUOTO 10000 /	95
MOD. ALL BLACK / COD.8302573 / VELOCITÀ A VUOTO 9500 /	96

A PISTOLA - 3/4"

MOD. SUPER BLACK / COD.8302575 / VELOCITÀ A VUOTO 6000 /	97
--	----

A PISTOLA - 1"

MOD. GREY BLACK / COD.8302574 / VELOCITÀ A VUOTO 3500 /	98
MOD. GREY BLACK - AL / COD.8302576 / VELOCITÀ A VUOTO 3500 /	99

TRAPANI

Trapani diritti

DIRITTI - Avviamento a leva - Serie TLD 90 W

MOD. TLD11 / COD.8200521 / VELOCITÀ A VUOTO 5200 /	101
MOD. TLD44 / COD.8200522 / VELOCITÀ A VUOTO 1100 /	102

DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERG 150 W

MOD. ERG66D / COD.8200571 / VELOCITÀ A VUOTO 2550 /	103
---	-----

MOD. ERG88D / COD.8200572 / VELOCITÀ A VUOTO 1000 /	104
MOD. ERG100D / COD.8200573 / VELOCITÀ A VUOTO 560 /	105
DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGON 300 W	
MOD. ERGON88D / COD.8200582 / VELOCITÀ A VUOTO 2300 /	106
MOD. ERGON100D / COD.8200583 / VELOCITÀ A VUOTO 940 /	107
MOD. ERGON130D / COD.8200557 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	108

Trapani a pistola

A PISTOLA - Serie ERG 150 W

MOD. ERG66 / COD.8201071 / VELOCITÀ A VUOTO 2800 /	109
--	-----

150 W

MOD. ERG88 / COD.8201072 / VELOCITÀ A VUOTO 1100 /	110
--	-----

MOD. ERG100 / COD.8201073 / VELOCITÀ A VUOTO 600 /	111
--	-----

A PISTOLA - Serie ERGON 300 W

MOD. ERGON66 / COD.8201081 / VELOCITÀ A VUOTO 4000 /	112
--	-----

MOD. ERGON88 / COD.8201082 / VELOCITÀ A VUOTO 2300 /	113
--	-----

300 W

MOD. ERGON8C / COD.8201086 / VELOCITÀ A VUOTO 2300 /	114
--	-----

MOD. ERGON100V / COD.8201089 / VELOCITÀ A VUOTO 2300 /	115
--	-----

MOD. ERGON100 / COD.8201083 / VELOCITÀ A VUOTO 950 /	116
--	-----

MOD. ERGON130 / COD.8201084 / VELOCITÀ A VUOTO 580 /	117
--	-----

A PISTOLA - Serie SUPERGON 480 W

MOD. SUPERGON13C / COD.8201085 / VELOCITÀ A VUOTO 2100 /	118
--	-----

MOD. SUPERGON13V / COD.8201088 / VELOCITÀ A VUOTO 820 /	119
---	-----

SUPERGON 13L - Specifico per svasatura 480 W

MOD. SUPERGON13L / COD.8201090 / VELOCITÀ A VUOTO 240 /	120
---	-----

A PISTOLA - Serie SUPERGON 480 W

MOD. SUPERGON130 / COD.8201091 / VELOCITÀ A VUOTO 500 /	121
---	-----

MOD. SUPERGON160 / COD.8201092 / VELOCITÀ A VUOTO 400 /	122
---	-----

Trapani reversibili

A PISTOLA - Serie RERGO 220 W

MOD. RERGO88 / COD.8201252 / VELOCITÀ A VUOTO 1800 /	123
--	-----

MOD. RERGO100 / COD.8201253 / VELOCITÀ A VUOTO 670 /	124
--	-----

A PISTOLA - Serie SUPERERGO 400 W

MOD. SUPERERGO13 / COD.8201257 / VELOCITÀ A VUOTO 310 /	125
---	-----

Trapani ad angolo

Con pinza 150 W

MOD. ERG955P (*) / COD.8201550 / VELOCITÀ A VUOTO 2600 /	126
--	-----

MOD. ERG988P / COD.8201552 / VELOCITÀ A VUOTO 660 /	127
---	-----

Con mandrino 150/300 W

MOD. ERG988M / COD.8201542 / VELOCITÀ A VUOTO 660 /	128
---	-----

MOD. ERGON911M / COD.8201555 / VELOCITÀ A VUOTO 1000 /	129
--	-----

SVASATORI PNEUMATICI

SVASATORI DIRITTI

Diritti - Avviamento a spinta 100 W

MOD. USV66 / COD.8200523 / VELOCITÀ A VUOTO 500 / 131

SVASATORI A PISTOLA

A pistola - Avviamento a pulsante 150 W

MOD. USV77 / COD.8201195 / VELOCITÀ A VUOTO 500 / 132

A pistola - Avviamento a pulsante e spinta 100 W

MOD. USV77S / COD.8201196 / VELOCITÀ A VUOTO 500 / 133

SVASATORI AD ANGOLO

Ad angolo - partenza a leva 150 W

MOD. USV988 / COD.8201560 / VELOCITÀ A VUOTO 370 / 134

MASCHIATORI (FILETTATORI)

Maschiatori con inversione a trazione (push-pull)

DIRITTI - Serie ERMAS 150 W

MOD. ERMAS88D / COD.8305544 / VELOCITÀ A VUOTO 370 / VELOCITÀ A VUOTO 740 / 136

DIRITTI - Serie ERGOMAS 300 W

MOD. ERGOMAS120D / COD.8305557 / VELOCITÀ A VUOTO 360 / VELOCITÀ A VUOTO 720 / 137

A PISTOLA - Serie ERMAS 150 W

MOD. ERMAS88 / COD.8306035 / VELOCITÀ A VUOTO 370 / VELOCITÀ A VUOTO 740 / 138

A PISTOLA - Serie ERGOMAS 300 W

MOD. ERGOMAS120 / COD.8306048 / VELOCITÀ A VUOTO 360 / VELOCITÀ A VUOTO 720 / 139

Maschiatori con inversione a pulsante

DIRITTI - Serie MGR 220 W

MOD. MGR33 / COD.8305528 / VELOCITÀ A VUOTO 750 / 140

MOD. MGR55 / COD.8305529 / VELOCITÀ A VUOTO 420 / 141

MOD. MGR77 / COD.8305530 / VELOCITÀ A VUOTO 310 / 142

DIRITTI - Serie MSGR 300 W

MOD. MSGR33 / COD.8305531 / VELOCITÀ A VUOTO 650 / 143

MOD. MSGR55 / COD.8305532 / VELOCITÀ A VUOTO 350 / 144

DIRITTI - Serie MTR 500 W

MOD. MTR115 / COD.8305527.1 / VELOCITÀ A VUOTO 1400 / 145

MOD. MTR88 / COD.8305522.1 / VELOCITÀ A VUOTO 600 / 146

MOD. MTR67 / COD.8305535.1 / VELOCITÀ A VUOTO 450 / 147

MOD. MTR45 / COD.8305536.1 / VELOCITÀ A VUOTO 270 / 148

MOD. MTR11 / COD.8305526.1 / VELOCITÀ A VUOTO 100 / 149

DIRITTI - Con cambio a due velocità ad ingranaggi sincronizzato 600 W

MOD. MP100CA CON MANDRINO / COD.8305537.1 / VELOCITÀ A VUOTO 300/100 / 150

A PISTOLA 440 W

MOD. SUPERGOMAS16 / COD.8306032 / VELOCITÀ A VUOTO 260 / 151

SMERIGLIATRICI

Smerigliatrici diritte - Per utensili a gambo

Serie MIS 75 W

MOD. MIS / COD.8100514 /	153
Serie SM 135 W	
MOD. SM0 / COD.8100502 /	154
Serie SEL 150 W	
MOD. SEL102 / COD.8100519 /	155
Serie SM 150 W	
MOD. SM08 / COD.8100518 /	156
Serie SM 200 W	
MOD. SM1 / COD.8100504 /	157
Serie K 240 W	
MOD. K40 / COD.8100524 /	158
Serie SM 250 W	
MOD. SM18 (**)/ COD.8100521 /	159
MOD. SM88 (**)/ COD.8100522 /	160
Serie SM 300 W	
MOD. SM38 / COD.8100523 /	161
Serie SM 330 W	
MOD. SM2 / COD.8100505 /	162

Smerigliatrici diritte - Per mole e spazzole con foro

Serie SM 730 W	
MOD. SM31 / COD.8100510 /	163

Smerigliatrici verticali

Serie SV 420 W	
MOD. SV25 / COD.8101006 / VELOCITÀ A VUOTO 10000 /	164
Serie SV 760 W	
MOD. SV331 / COD.8101009 / VELOCITÀ A VUOTO 6000 /	165
Serie SV 1100 W	
MOD. SV441 / COD.8101011 / VELOCITÀ A VUOTO 6000 /	166

Smerigliatrici angolari

Serie SMA 450 W	
MOD. SMA115 / COD.8101013 / VELOCITÀ A VUOTO 12000 /	167

Smerigliatrici a nastro

Serie SNAP 250 W	
MOD. SNAP15/00 / COD.8102505 / VELOCITÀ A VUOTO 1000 /	168
Serie SNAP 420 W	
MOD. SNAP25/99 / COD.8102504 / VELOCITÀ A VUOTO 1100 /	169

LEVIGATRICI

Levigatrici a movimento rotatorio

Levigatrici a movimento rotatorio - Serie ERGOL 300 W	
MOD. ERGOL4000 / COD.8101520 / VELOCITÀ A VUOTO 4000 /	171
MOD. ERGOL2300 / COD.8101517 / VELOCITÀ A VUOTO 2300 /	172
Levigatrici a movimento rotatorio - Serie SVG 320 W	

MOD. SVG940 / COD.8101525 / VELOCITÀ A VUOTO 4200 /	173
MOD. SVG920 / COD.8101526 / VELOCITÀ A VUOTO 2400 /	174
Levigatrici a movimento rotatorio - Serie SVN 450 W	
MOD. SVN500M / COD.8101524 / VELOCITÀ A VUOTO 5200 /	175
MOD. SVN221ML / COD.8101522.1 / VELOCITÀ A VUOTO 2300 /	176

Levigatrici a movimento rotorbitale

Levigatrici a movimento rotorbitale - Serie LVR	
MOD. LVR25 / COD.8102006 / VELOCITÀ A VUOTO 10000 /	177

UTENSILI PER USO GENERALE

Martelli

DIRITTI - Serie MAC	
MOD. MAC2DA / COD.8501103 /	179
A PISTOLA - Serie MAC	
MOD. MAC33 / COD.8501005 /	180
MOD. MAC33 EXTRA * / COD.8501006 /	181
MOD. MAC22 / COD.8501008 /	182

Stilo marcatrice

Stilo marcatrice	
MOD. G-4 / COD.8501106 /	183

Seghetto alternativo

Seghetto alternativo	
MOD. SATT300 / COD.8401003 /	184

Rifilatori

Rifilatori	
MOD. RL1 / COD.8150501 / VELOCITÀ A VUOTO 20000 /	185
MOD. RL2 / COD.8150502 / VELOCITÀ A VUOTO 18000 /	186



Avvitatori elettrici industriali pneumatici portatili La gamma di avvitatori elettrici industriali pneumatici portatili OBER, si compone di modelli a controllo di coppia, avvitatori a pistola con avviamento combinato leva/spinta, dritti e ad angolo, modelli portatili pneumatici elettrici ed avvitatori portatili ad impulsi. Gli avvitatori elettrici pneumatici portatili OBER sono utilizzati in ogni settore industriale ed artigianale, nell'assemblaggio di particolari, per fissare viti ed elementi filettati. La qualità del processo di avvitatura è frutto della corretta combinazione tra il tipo di vite, il materiale con cui sono realizzati i componenti e la scelta dell'avvitatore. Controllate il catalogo di vendita avvitatori portatili elettrici OBER; con questi utensili si possono realizzare assemblaggi affidabili.

AVVITATORI
AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI

70 watt

Mod. AMI22AT

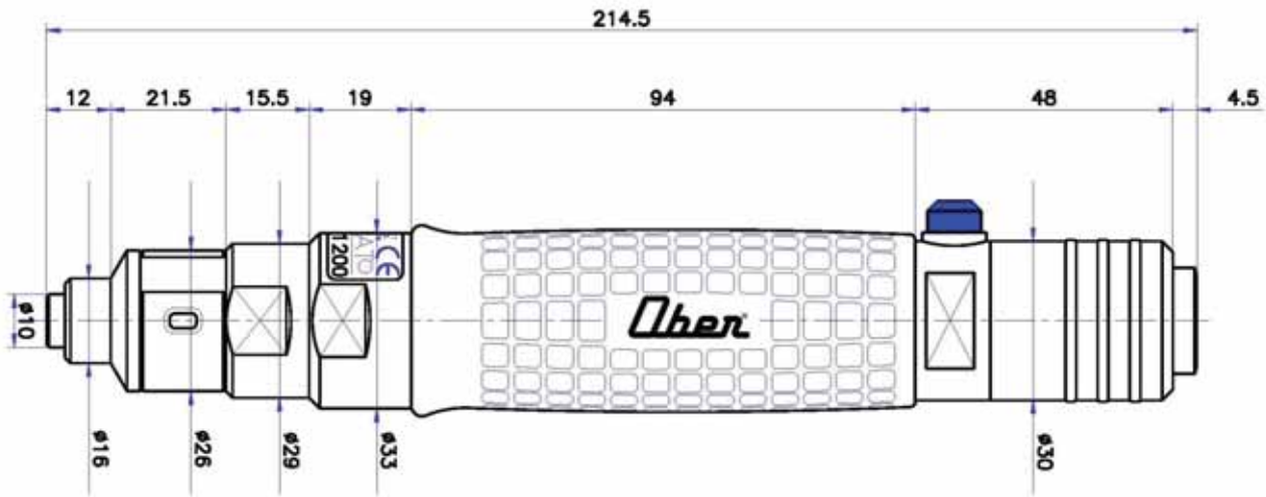


Modello	AMI22AT
Codice	8301052
Velocità a vuoto giri/min	1200
Serraggio viti Metallo	M3 - M4
Coppia Nm	0,4-1,8
Colore Molla	Blu
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	36
Attacco aria	1/8" GAS
Peso Kg	0,5
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	300
dB (A)	70



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI

70 watt

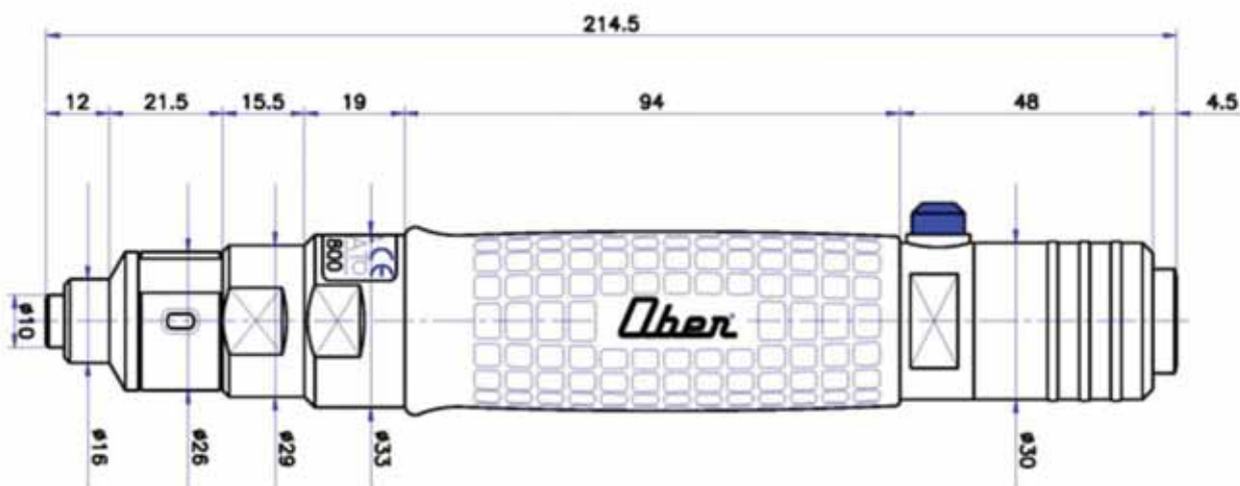
Mod. AMI44AT

Modello	AMI44AT
Codice	8301054
Velocità a vuoto giri/min	800
Serraggio viti Metallo	M4 - M5
Coppia Nm	1,7-2,4
Colore Molla	Neutra at
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	36
Attacco aria	1/8" GAS
Peso Kg	0,5
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	300
dB (A)	70



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI

70 watt

Mod. AMI66AT

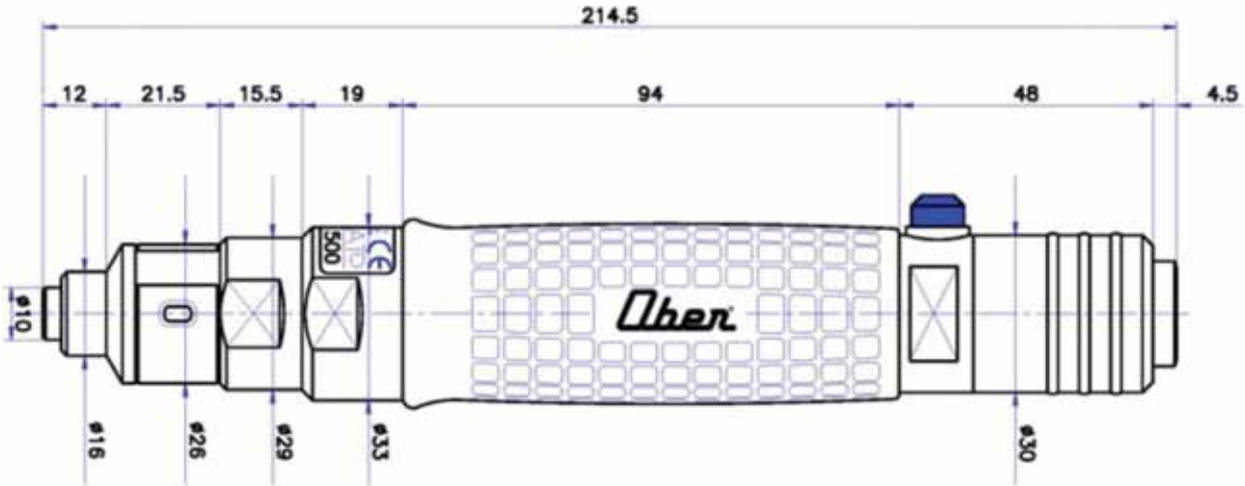


Modello	AMI66AT
Codice	8301056
Velocità a vuoto giri/min	500
Serraggio viti Metallo	M4 - M5
Coppia Nm	1,7-3,7
Colore Molla	Neutra at
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	36
Attacco aria	1/8" GAS
Peso Kg	0,5
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	300
dB (A)	70



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

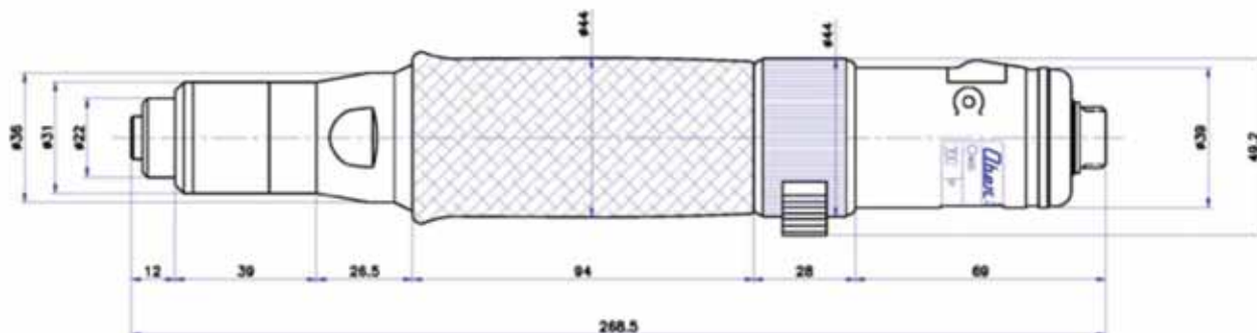
Mod. ERGOVIT20DAT

Modello	ERGOVIT20DAT
Codice	8301172
Velocità a vuoto giri/min	2200
Serraggio viti Metallo	M4 - M5
Coppia Nm	1,8-3,5
Colore Molla	Arancio
Lunghezza mm	268,5
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,95
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT30DAT

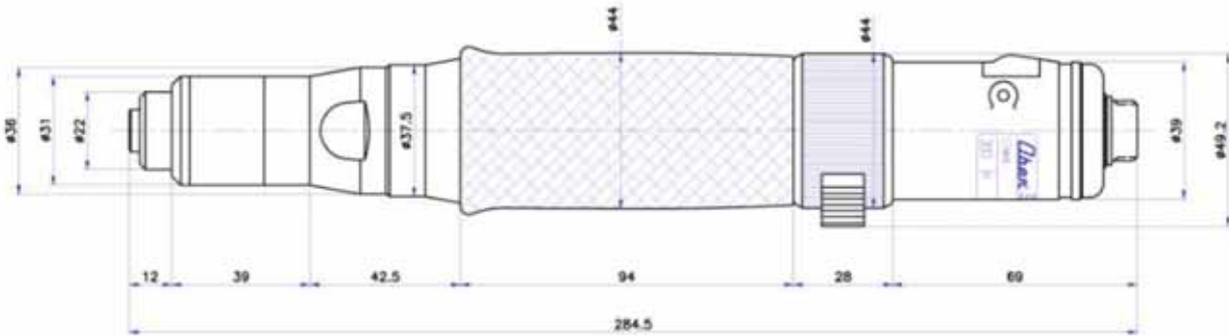


Modello	ERGOVIT30DAT
Codice	8301173
Velocità a vuoto giri/min	750
Serraggio viti Metallo	M5 - M6
Coppia Nm	2-7,6
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	292
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

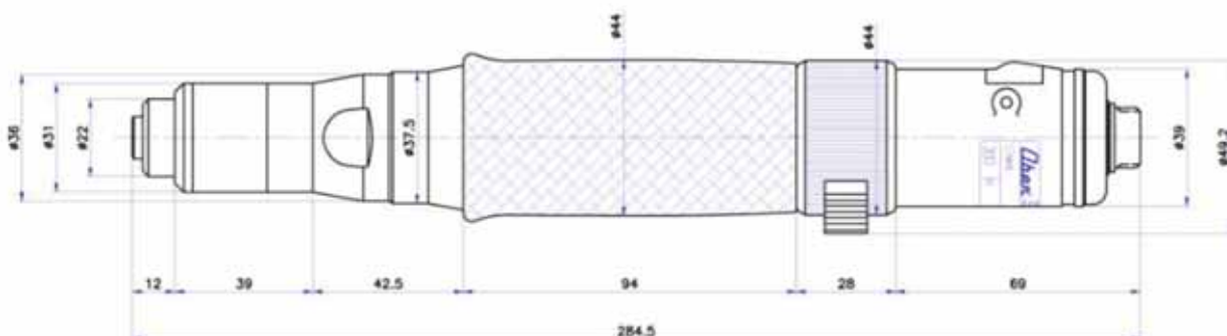
Mod. ERGOVIT50DAT

Modello	ERGOVIT50DAT
Codice	8301175
Velocità a vuoto giri/min	420
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	2-7,6
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	292
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT70DAT

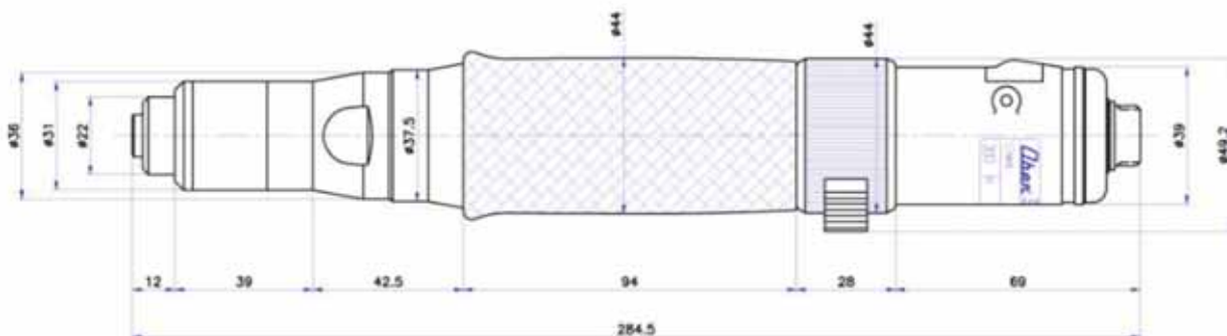


Modello	ERGOVIT70DAT
Codice	8301177
Velocità a vuoto giri/min	310
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	4,8-14,6
Colore Molla	Oro
Lunghezza mm	292
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva- Serie ERGOVIT

220 watt

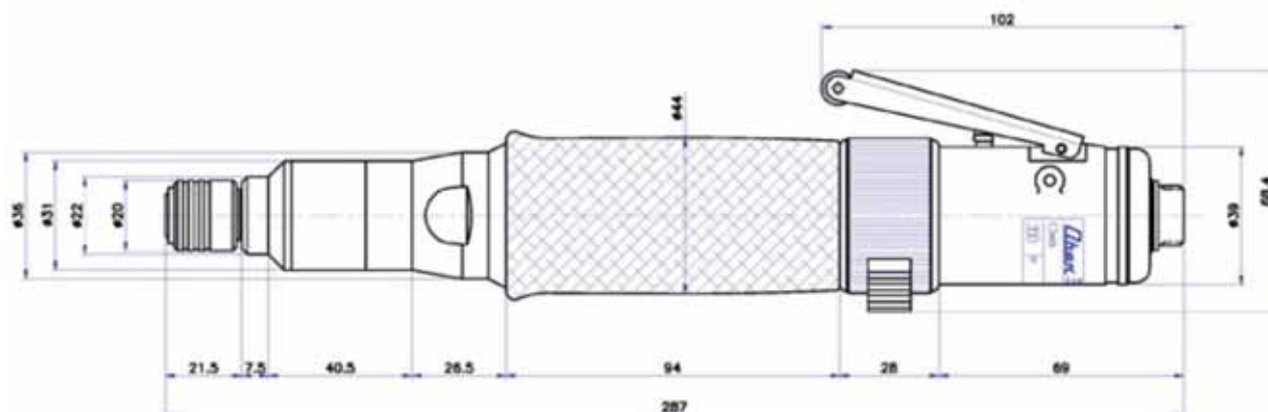
Mod. ERGOVIT20DL AT

Modello	ERGOVIT20DL AT
Codice	8301182
Velocità a vuoto giri/min	2200
Serraggio viti Metallo	M4 - M5
Coppia Nm	1,8-3,5
Colore Molla	Arancio
Lunghezza mm	268,5
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,95
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a leva- Serie ERGOVIT

220 watt

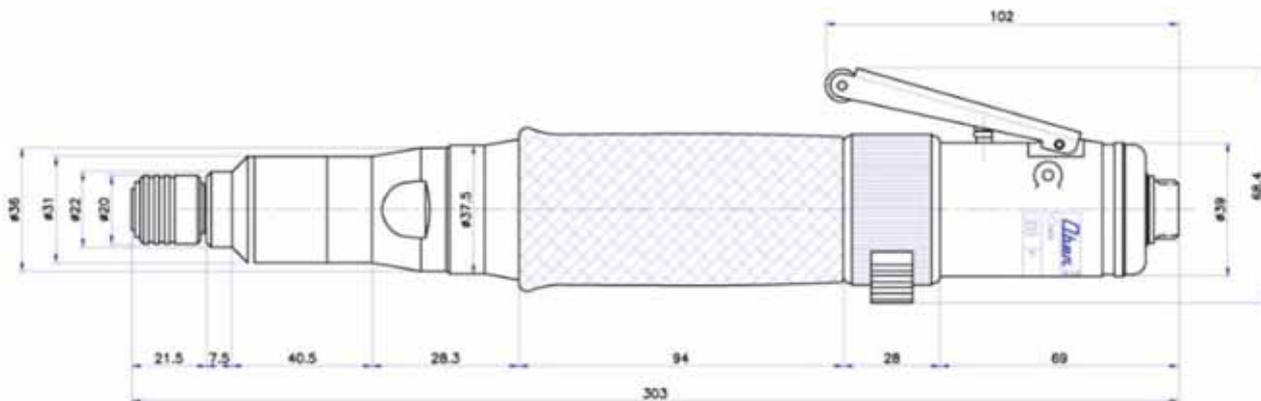
Mod. ERGOVIT30DL AT

Modello	ERGOVIT30DL AT
Codice	8301183
Velocità a vuoto giri/min	750
Serraggio viti Metallo	M5 - M6
Coppia Nm	2-7,6
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	292
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva- Serie ERGOVIT

220 watt

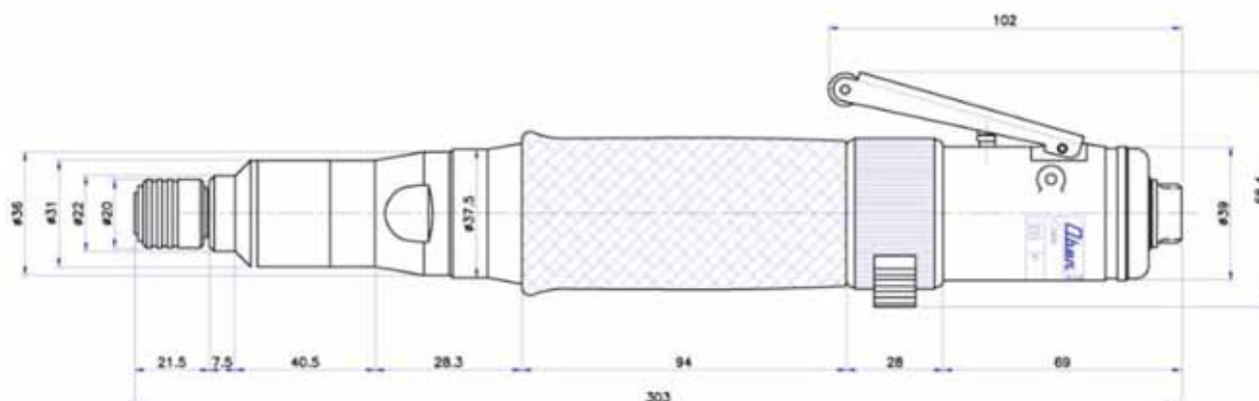
Mod. ERGOVIT50DL AT

Modello	ERGOVIT50DL AT
Codice	8301185
Velocità a vuoto giri/min	420
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	2-7,6
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	292
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a leva- Serie ERGOVIT

220 watt

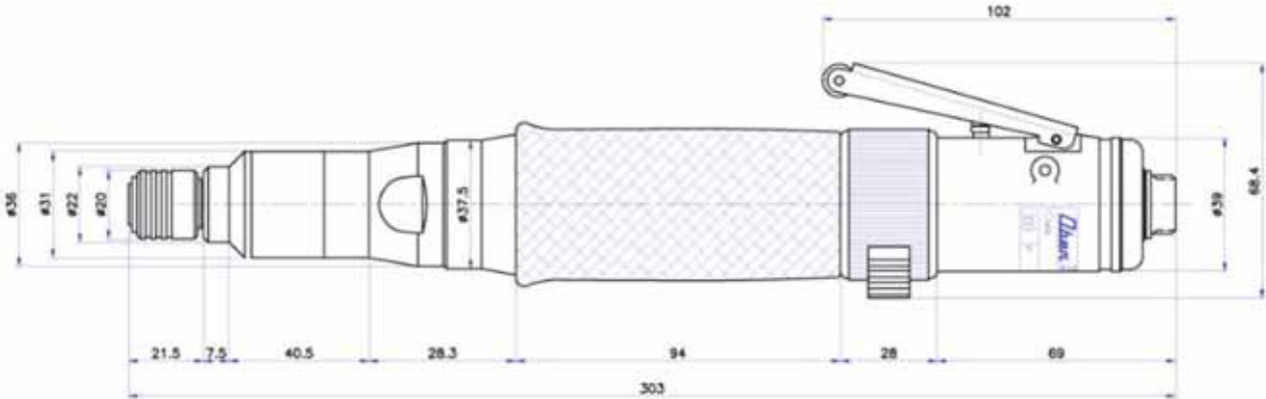
Mod. ERGOVIT70DL AT

Modello	ERGOVIT70DL AT
Codice	8301187
Velocità a vuoto giri/min	310
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	4,8-14,6
Colore Molla	Oro
Lunghezza mm	292
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie AD

320 watt

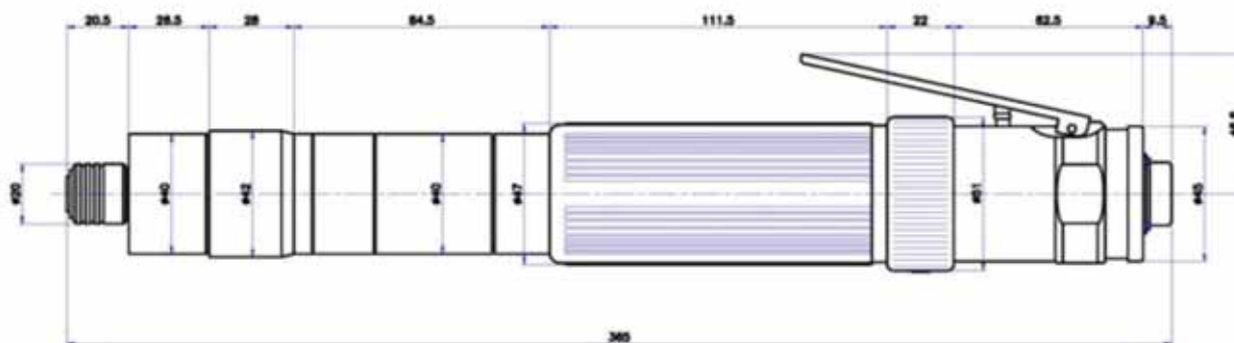
Mod. AD50-350 AT (*)

Modello	AD50-350 AT (*)
Codice	8301188
Velocità a vuoto giri/min	350
Serraggio viti Metallo	M6 - M10
Coppia Nm	9-27
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	365
Corpo ø mm	47
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,8
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	84



(*) Utilizzabili solo con bracci o barre di reazione
Attacco esagonale 1/4".

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

DIRITTI - Avviamento a leva - Serie AD

320 watt

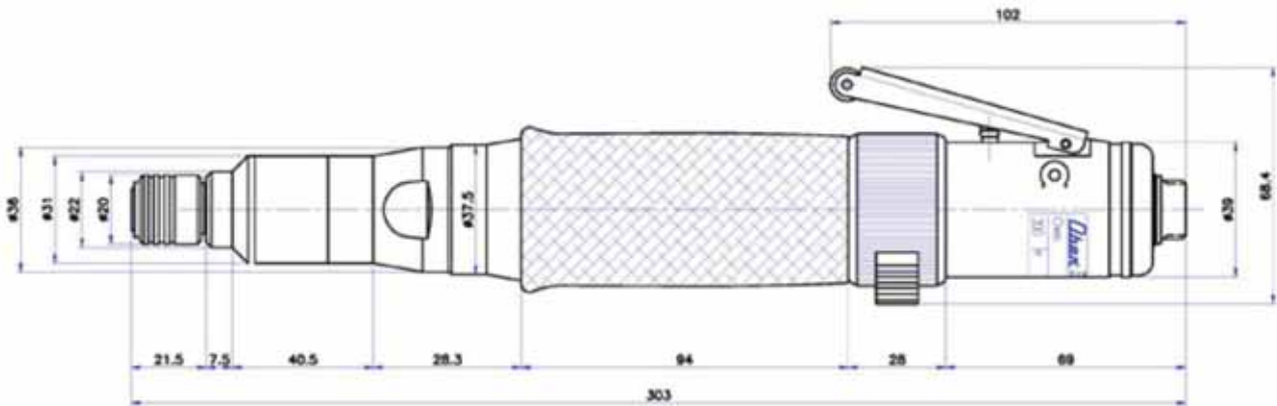
Mod. AD50-250 AT (*)

Modello	AD50-250 AT (*)
Codice	8301189
Velocità a vuoto giri/min	230
Serraggio viti Metallo	M8 - M10
Coppia Nm	13-35
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	365
Corpo ø mm	47
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,8
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	84



(*) Utilizzabili solo con bracci o barre di reazione
 Attacco esagonale 1/4".

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Avviamento combinato leva/spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

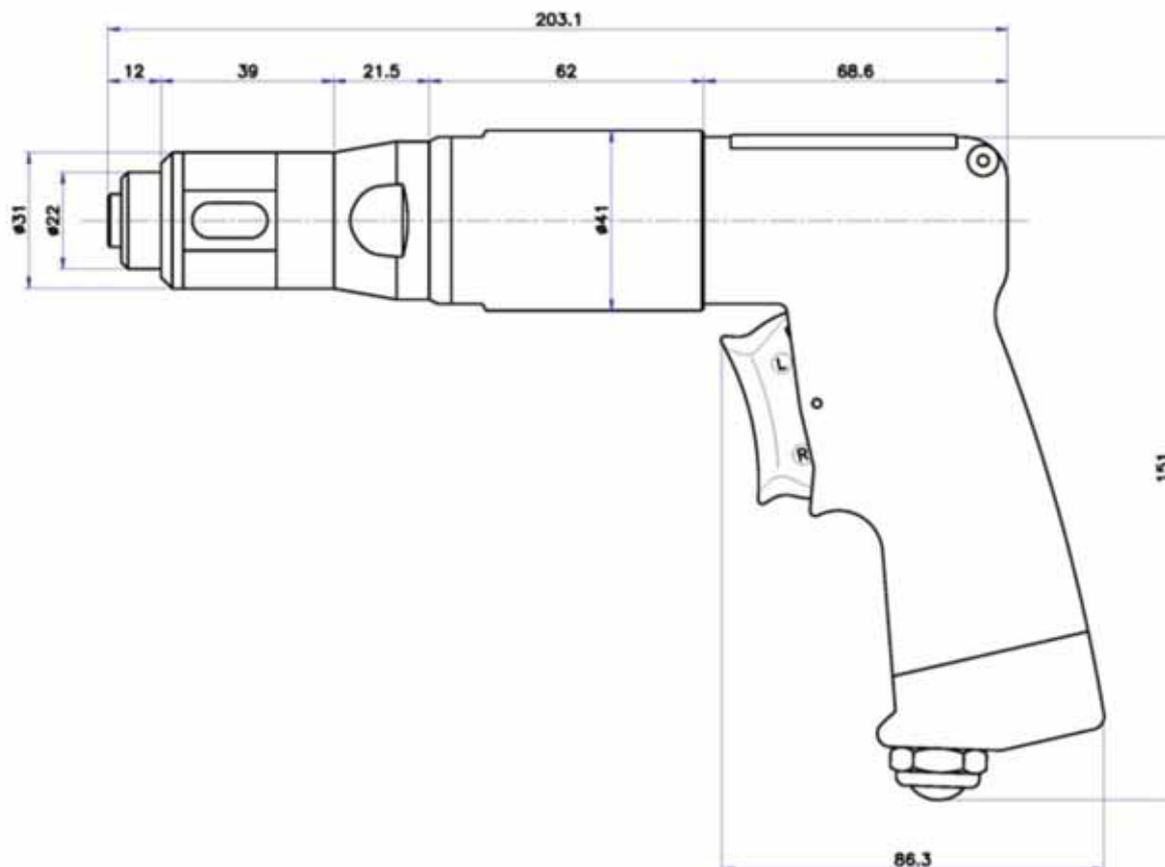
Mod. ERGOVIT20AT

Modello	ERGOVIT20AT
Codice	8302311
Velocità a vuoto giri/min	1800
Serraggio viti Metallo	M4 - M5
Coppia Nm	1,8-3,5
Colore Molla	Arancio
Lunghezza mm	225
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,9
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	78



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

A PISTOLA - Avviamento combinato leva/spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT30AT

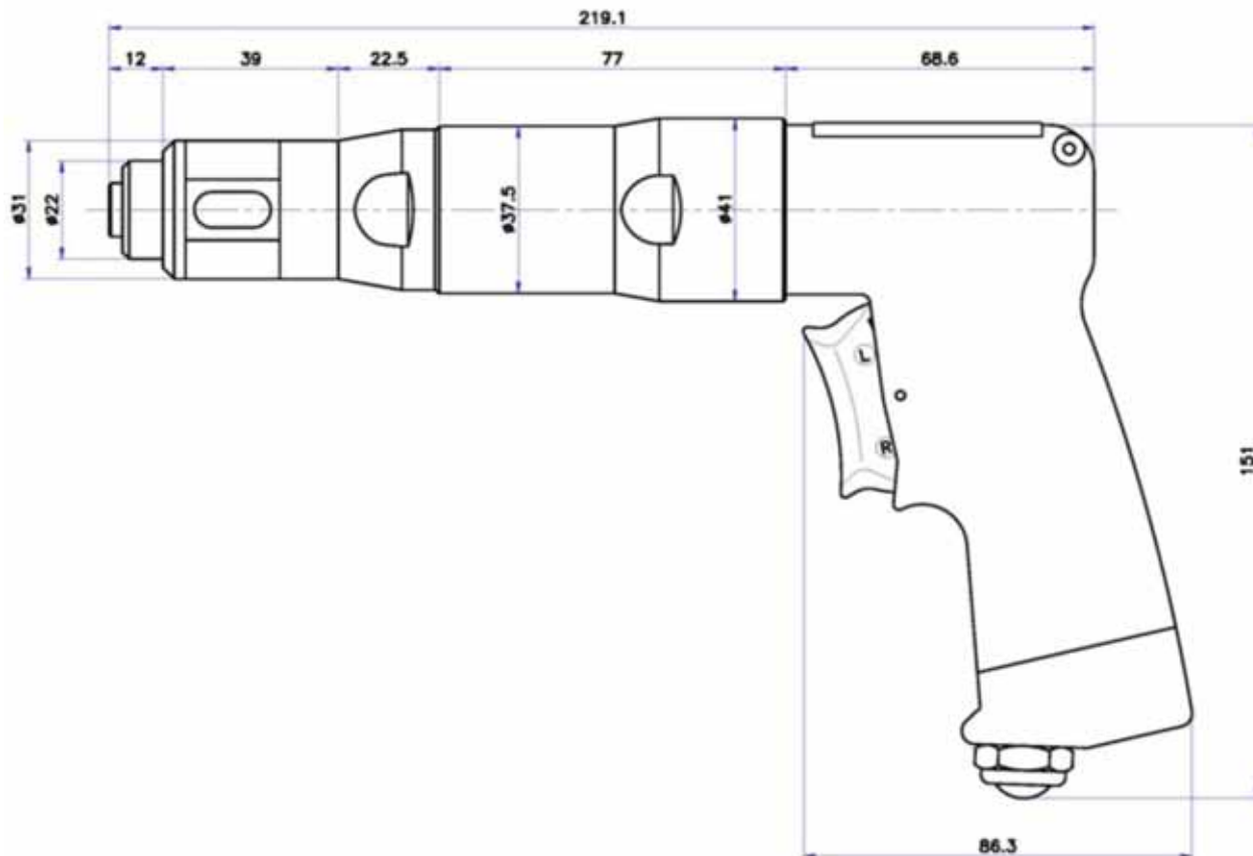


Modello	ERGOVIT30AT
Codice	8302312
Velocità a vuoto giri/min	800
Serraggio viti Metallo	M5 - M6
Coppia Nm	2-7,6
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	241
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	78



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

A PISTOLA - Avviamento combinato leva/spinta - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT70AT

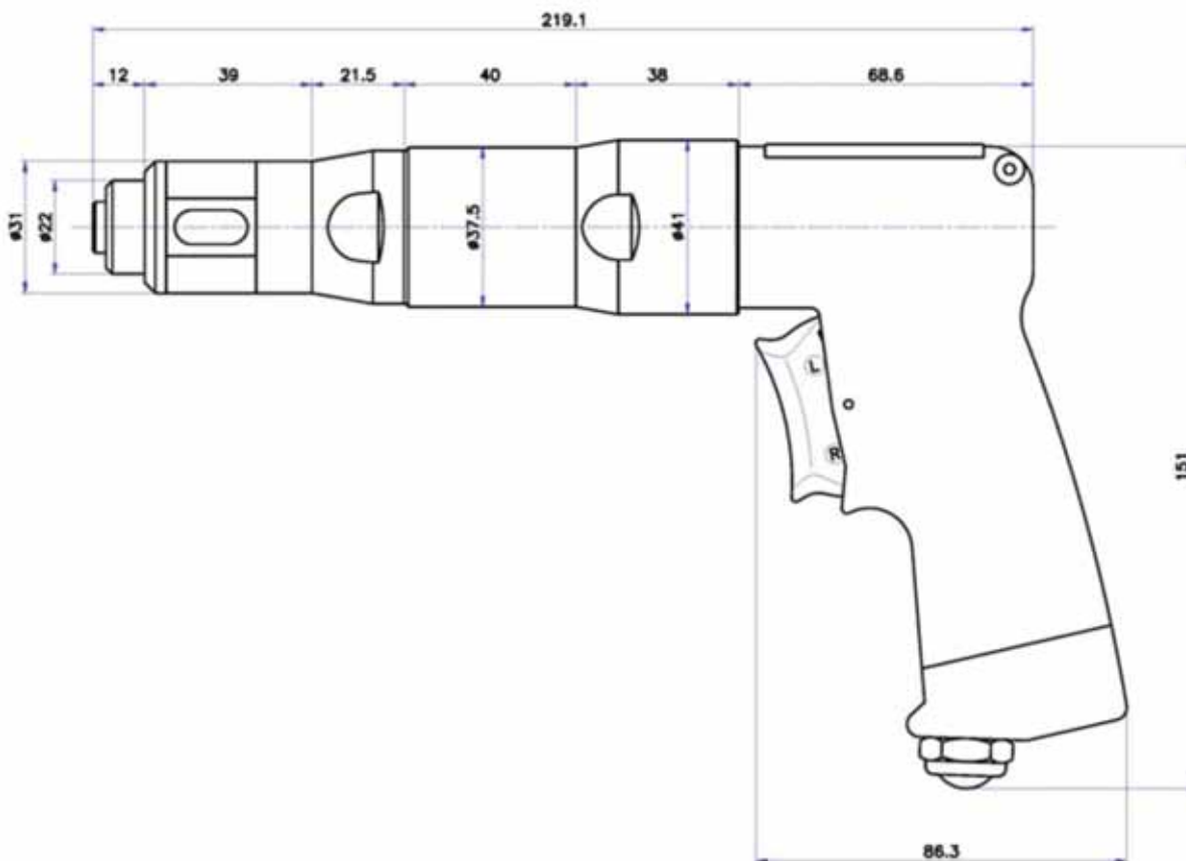


Modello	ERGOVIT70AT
Codice	8302314
Velocità a vuoto giri/min	280
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	4,8-14,6
Colore Molla	Oro
Lunghezza mm	241
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	78



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

220 watt

Mod. AN15/600

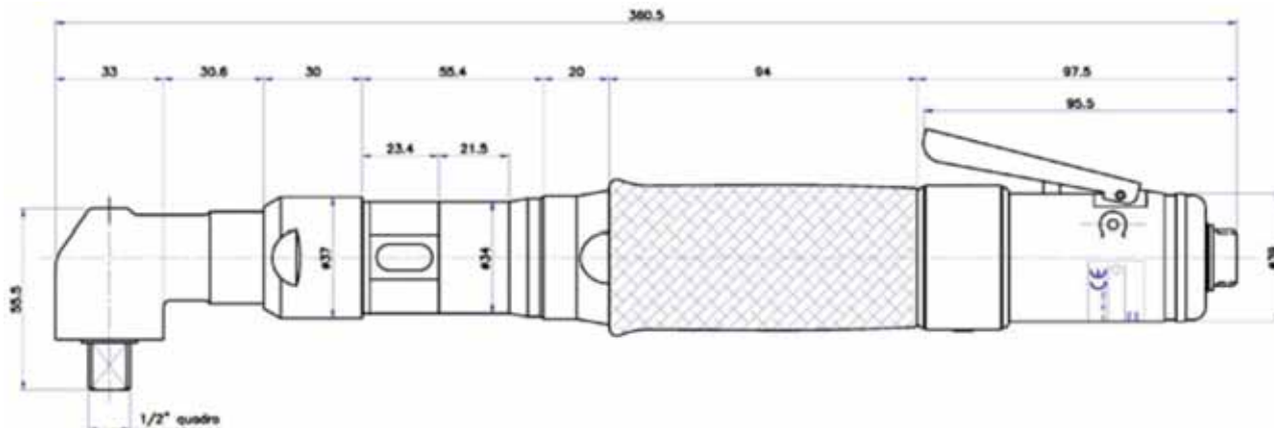


Modello	AN15/600
Codice	8304021
Velocità a vuoto giri/min	595
Serraggio viti Metallo	M5 - M6
Coppia Nm	3,5-12
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	360
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,7
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	84



Attacco quadro : 1/2"

Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

220 watt

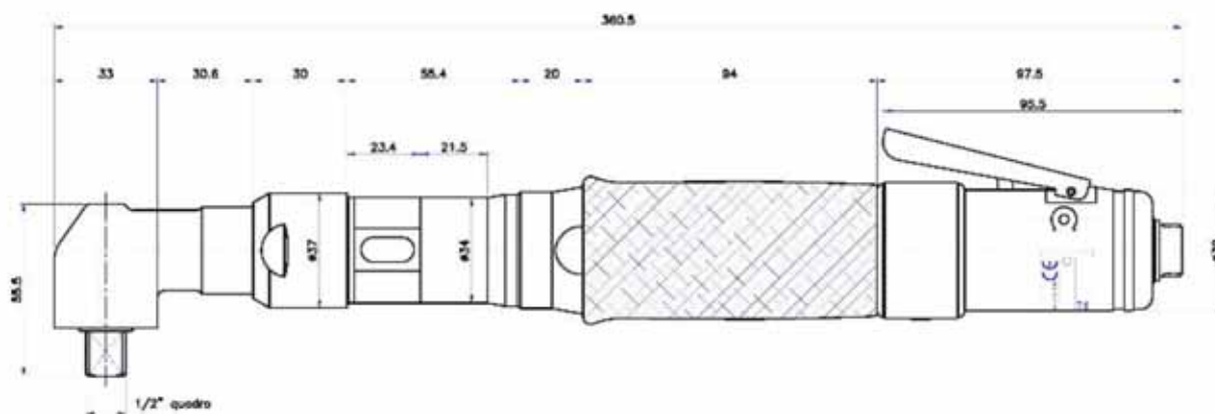
Mod. AN15/300

Modello	AN15/300
Codice	8304026
Velocità a vuoto giri/min	340
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	6-18
Colore Molla	Oro
Lunghezza mm	360
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,7
Tube ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	84



Attacco quadro : 1/2"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

320 watt

Mod. AN38/900

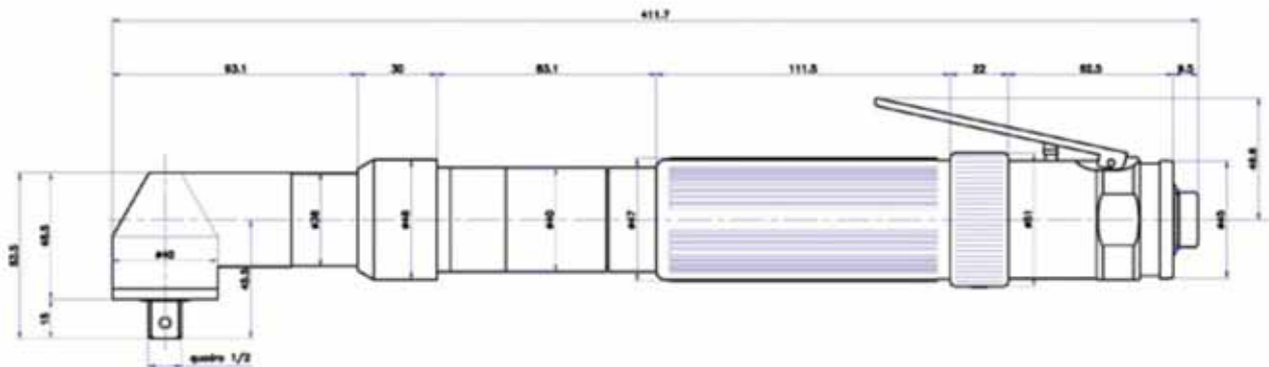


Modello	AN38/900
Codice	8304025
Velocità a vuoto giri/min	900
Serraggio viti Metallo	M5 - M6
Coppia Nm	3,5-12
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	412
Corpo ø mm	47
Attacco aria	3/8" GAS
Peso Kg	2
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	85



Attacco quadro: 1/2"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

320 watt

Mod. AN38/400

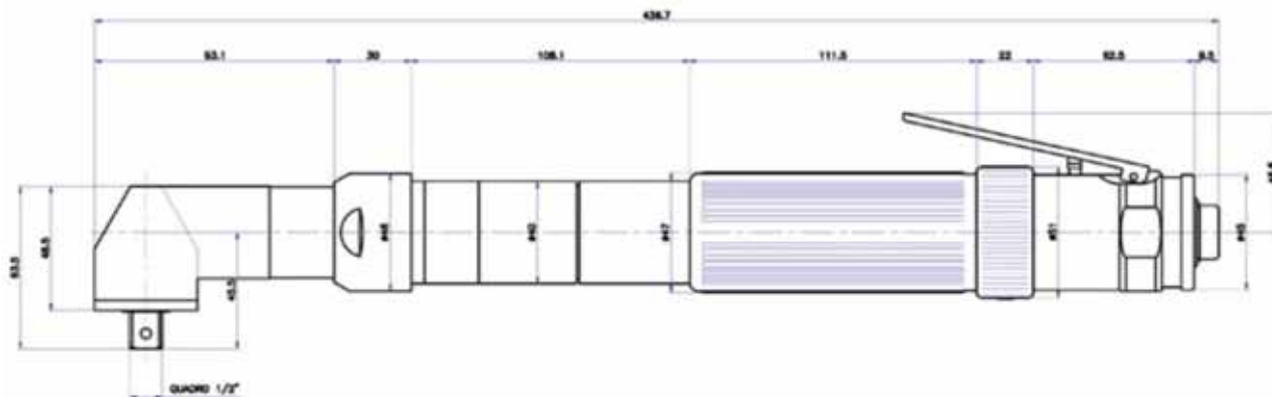


Modello	AN38/400
Codice	8304022
Velocità a vuoto giri/min	400
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	6-18
Colore Molla	Oro
Lunghezza mm	436
Corpo ø mm	47
Attacco aria	3/8" GAS
Peso Kg	2,2
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	85



Attacco quadro: 1/2"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

320 watt

Mod. AN38/150

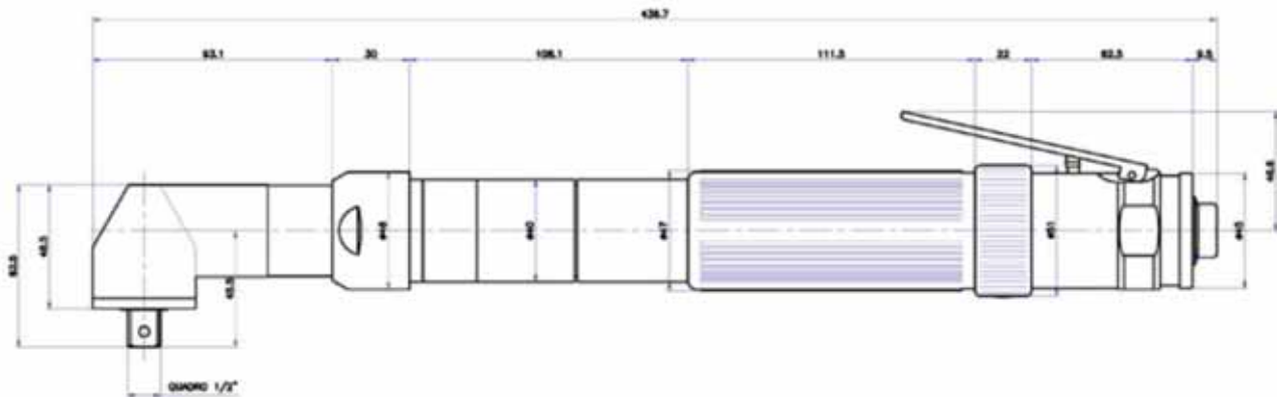


Modello	AN38/150
Codice	8304024
Velocità a vuoto giri/min	147
Serraggio viti Metallo	M6 - M8
Coppia Nm	6-26
Colore Molla	Platino
Lunghezza mm	436
Corpo ø mm	47
Attacco aria	3/8" GAS
Peso Kg	2,2
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	85



Attacco quadro: 1/2"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
 AVVITATORI A CONTROLLO DI COPPIA - TIPO FRIZIONE: ACCU-TRK

AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN

320 watt

Mod. AN50/200

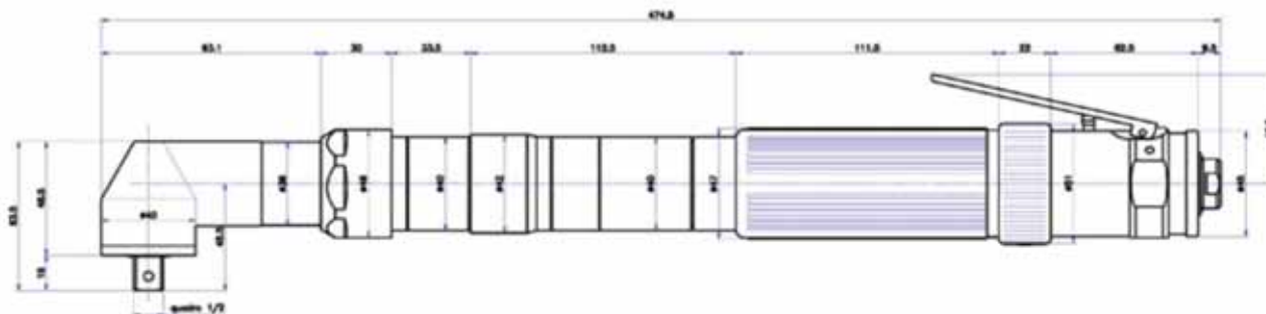


Modello	AN50/200
Codice	8304028
Velocità a vuoto giri/min	200
Serraggio viti Metallo	M8 - M12
Coppia Nm	15-45
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	475
Corpo ø mm	47
Attacco aria	3/8" GAS
Peso Kg	2,6
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	84



Attacco quadro: 1/2"

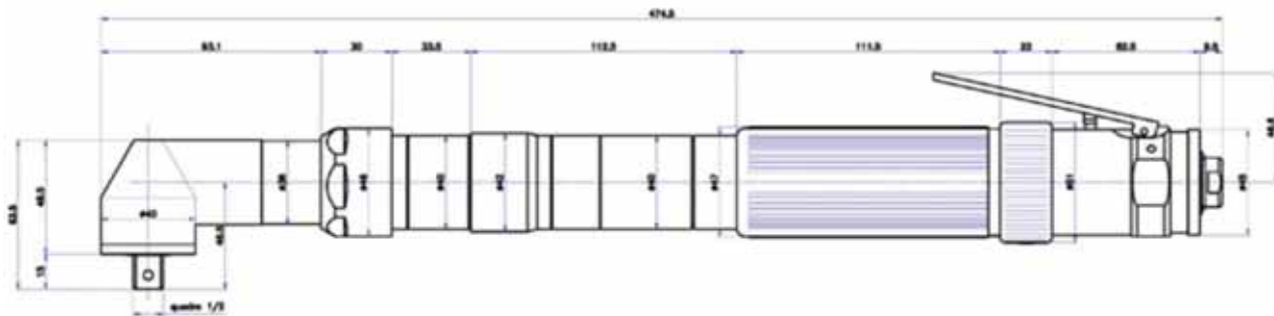
Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Avviamento a leva - Serie AN**320 watt****Mod. AN50/150**

Modello	AN50/150
Codice	8304029
Velocità a vuoto giri/min	160
Serraggio viti Metallo	M8 - M12
Coppia Nm	20-55
Colore Molla	Argento
Lunghezza mm	475
Corpo ø mm	47
Attacco aria	3/8" GAS
Peso Kg	2,6
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	84

Attacco quadro: 1/2"

**Dimensioni D'ingombro**

DIRITTI - Serie ERVIT

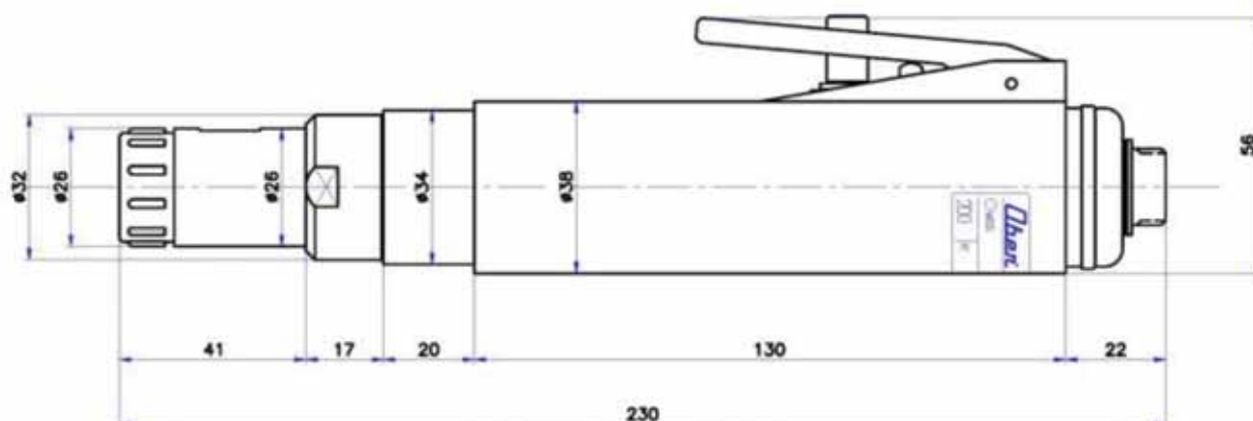
130 watt

Mod. ERVIT11D

Modello	ERVIT11D
Codice	8301061
Velocità a vuoto giri/min	2250
Serraggio viti Metallo	4
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	1,2
Colore Molla *	Bianca
Lunghezza mm	250
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,85
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERVIT

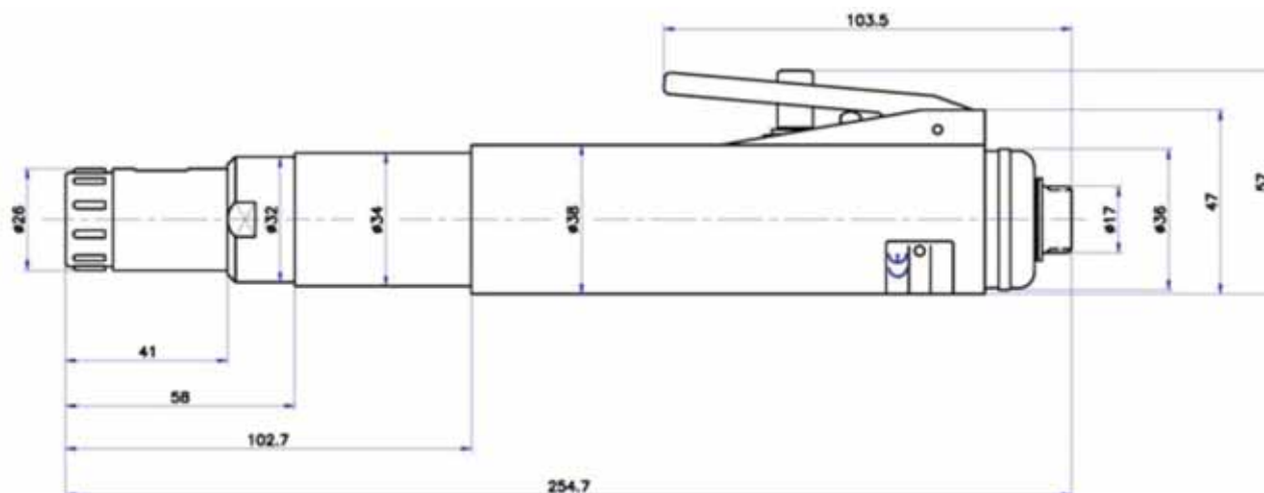
130 watt

Mod. ERVIT22D

Modello	ERVIT22D
Codice	8301062
Velocità a vuoto giri/min	900
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x35
Coppia Nm	3
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	275
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,95
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERVIT

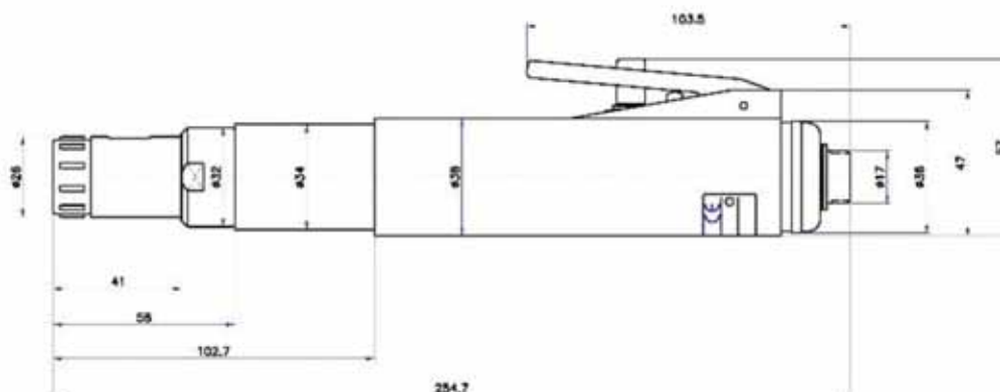
130 watt

Mod. ERVIT33D

Modello	ERVIT33D
Codice	8301063
Velocità a vuoto giri/min	500
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	5,4
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	275
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,95
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERGOVIT

220 watt

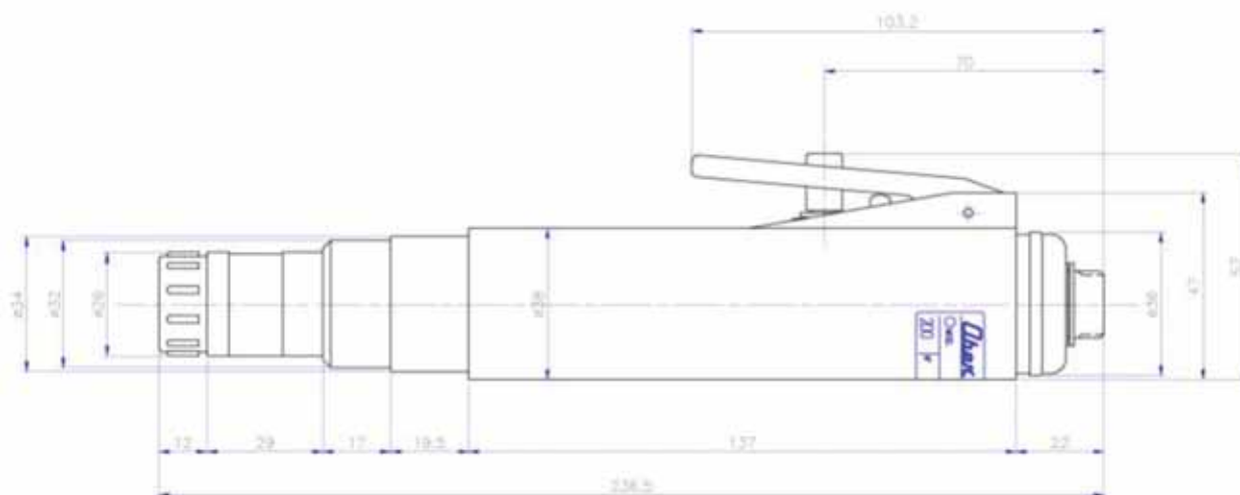
Mod. ERGOVIT22D

Modello	ERGOVIT22D
Codice	8301072
Velocità a vuoto giri/min	1900
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	3
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	255
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,88
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERGOVIT

220 watt

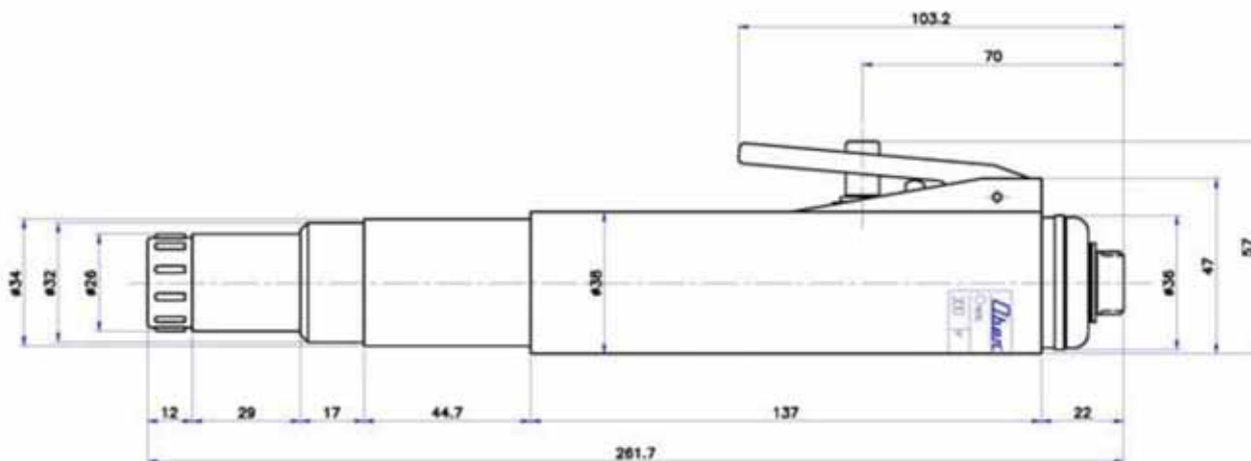
Mod. ERGOVIT33D

Modello	ERGOVIT33D
Codice	8301073
Velocità a vuoto giri/min	750
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5x50
Coppia Nm	7,5
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	280
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,06
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT55D

Modello	ERGOVIT55D
Codice	8301075
Velocità a vuoto giri/min	420
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	13,5
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	280
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,06
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERGOVIT

220 watt

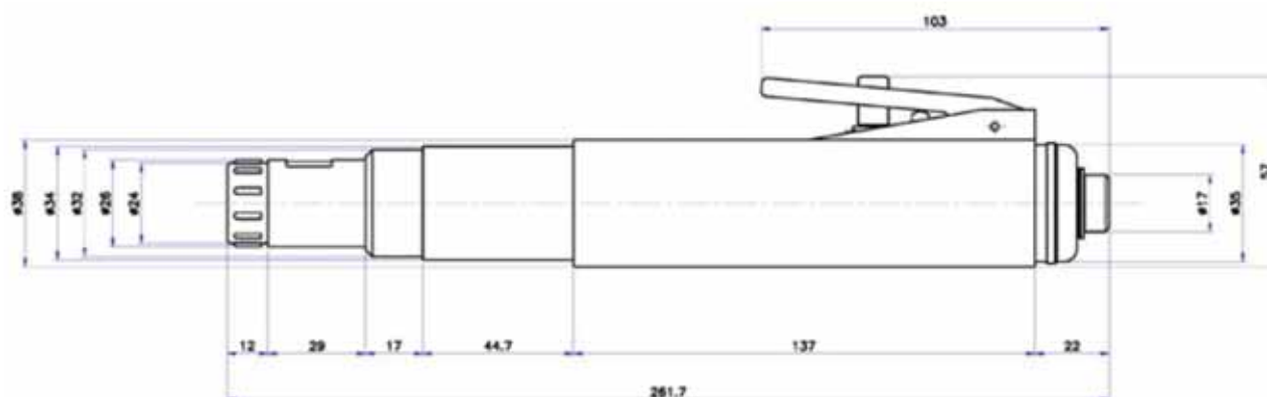
Mod. ERGOVIT77D

Modello	ERGOVIT77D
Codice	8301077
Velocità a vuoto giri/min	310
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	24
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	280
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,15
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

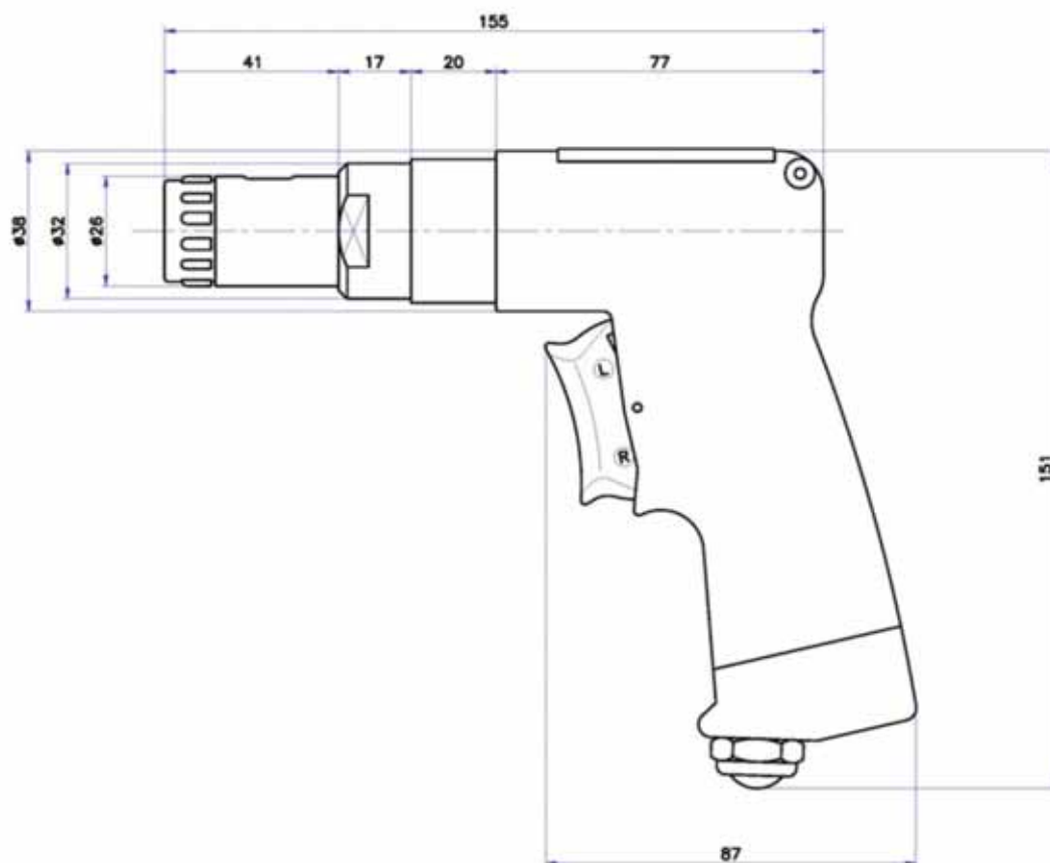
Mod. ERVIT11

Modello	ERVIT11
Codice	8302061
Velocità a vuoto giri/min	2000
Serraggio viti Metallo	4
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	1,4
Colore Molla *	Bianca
Lunghezza mm	155
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,88
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	76



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

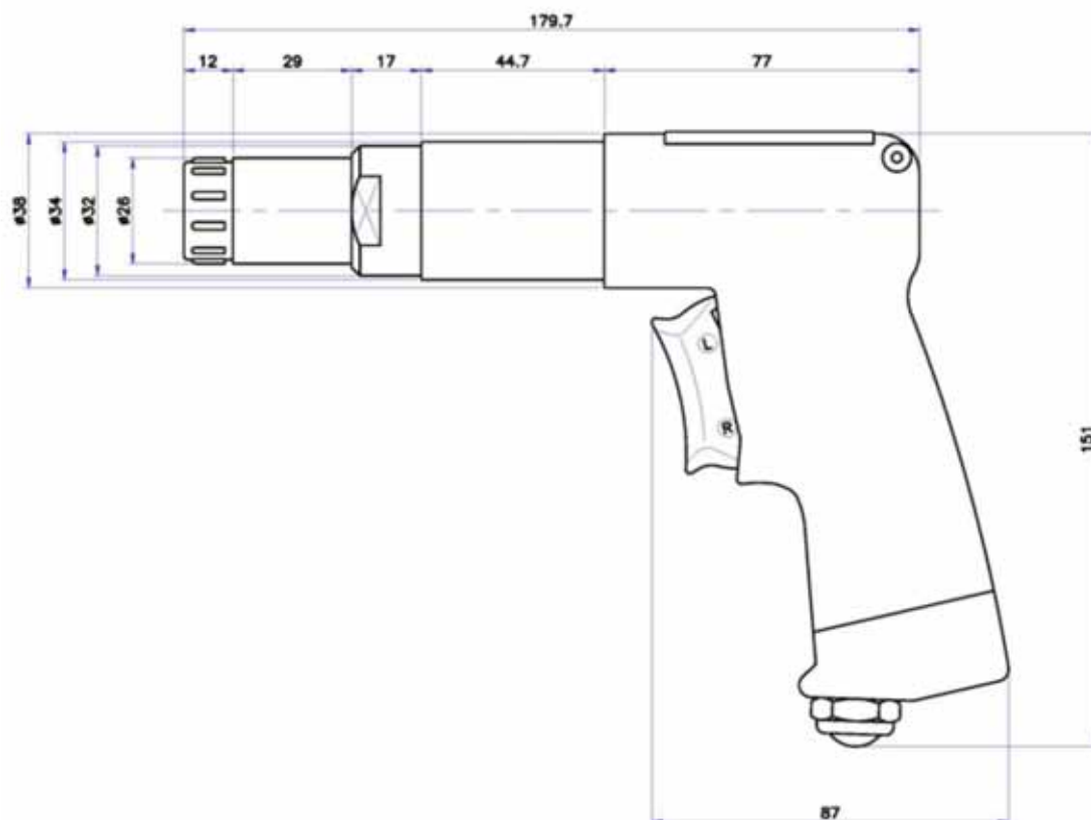
Mod. ERVIT22

Modello	ERVIT22
Codice	8302062
Velocità a vuoto giri/min	800
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x35
Coppia Nm	3,6
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	180
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,05
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	76



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

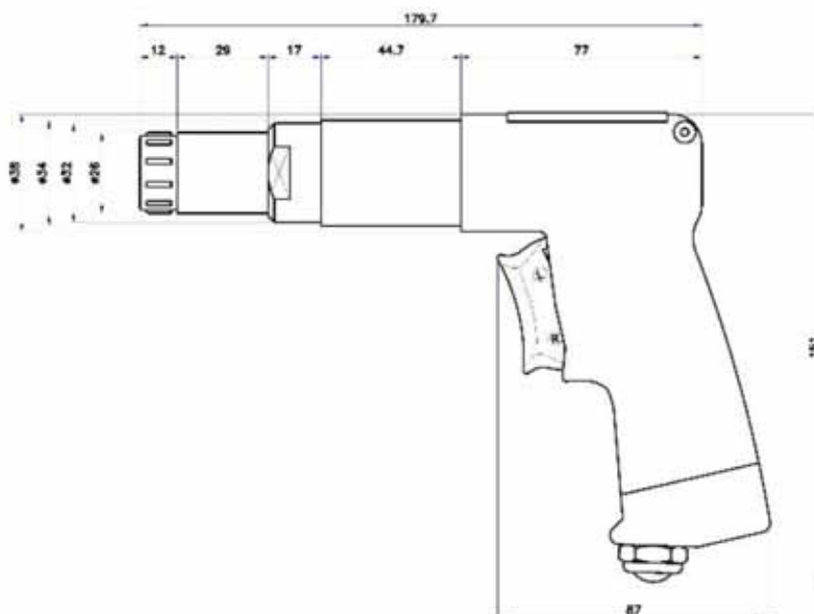
Mod. ERVIT33

Modello	ERVIT33
Codice	8302063
Velocità a vuoto giri/min	450
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	6,5
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	180
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,05
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	76

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

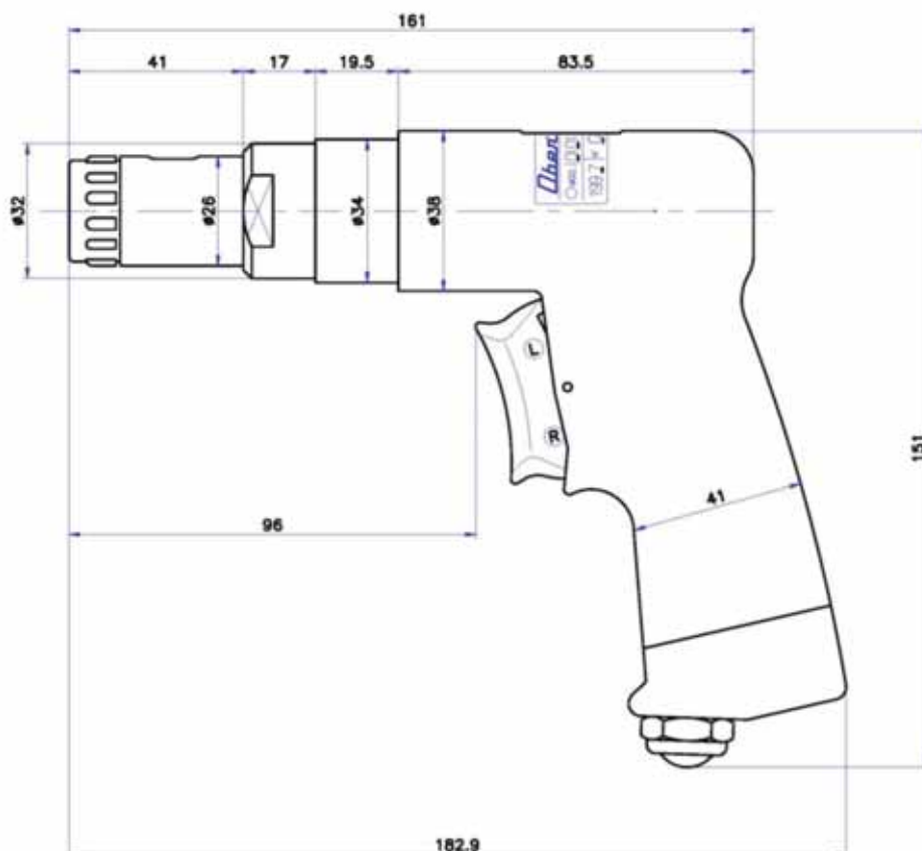
Mod. ERGOVIT22

Modello	ERGOVIT22
Codice	8302072
Velocità a vuoto giri/min	1800
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	3,5
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	160
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,95
Tube ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

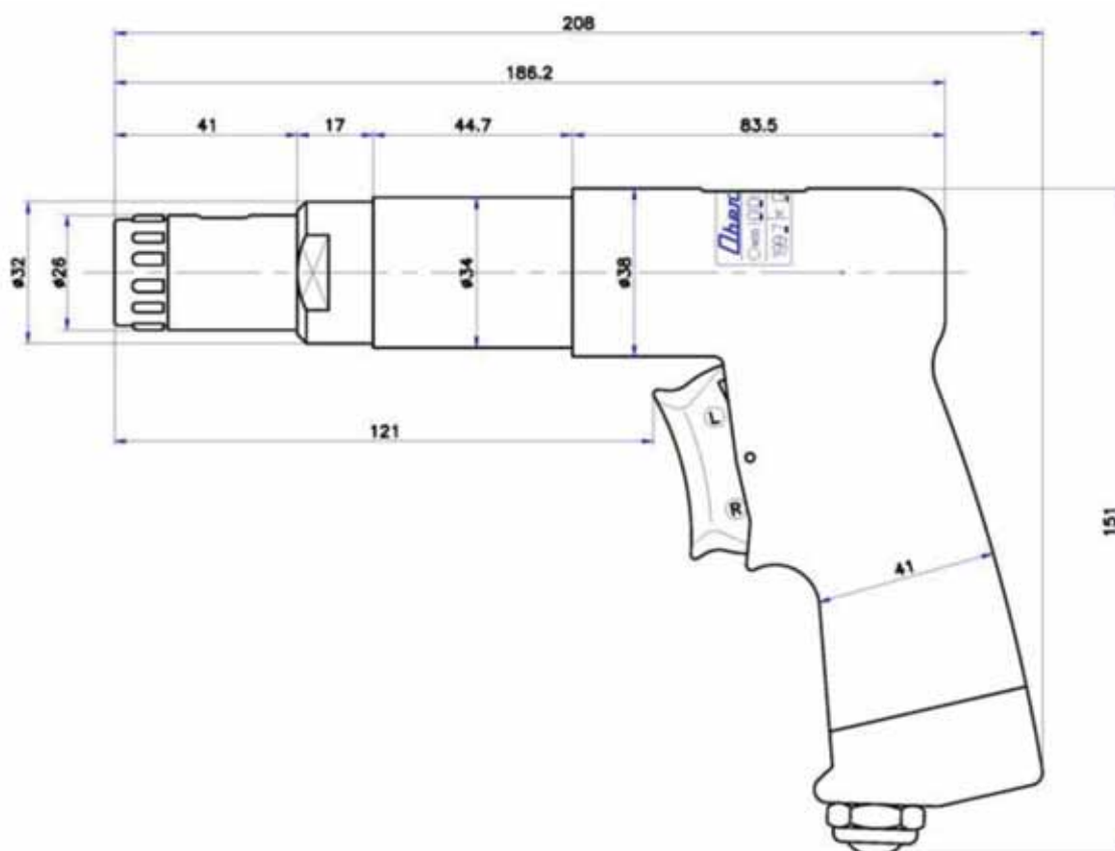
Mod. ERGOVIT25

Modello	ERGOVIT25
Codice	8302074
Velocità a vuoto giri/min	1000
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5X50
Coppia Nm	6,3
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

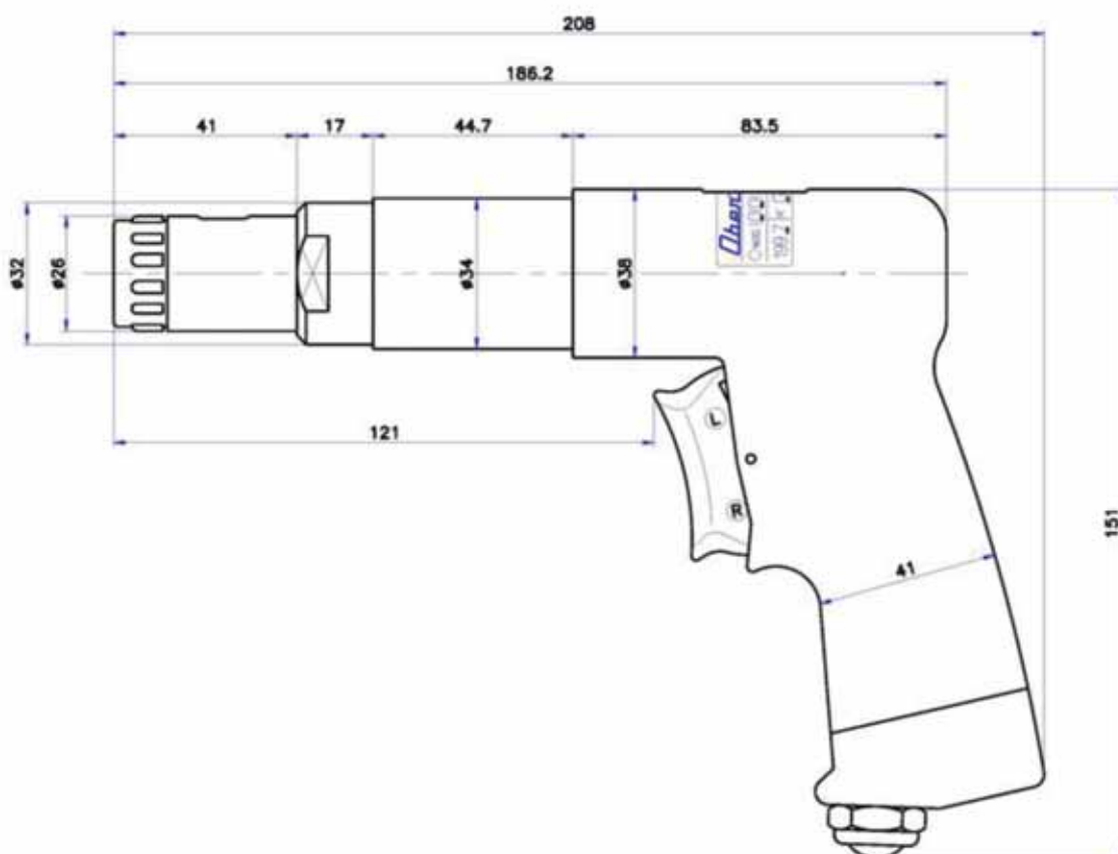
Mod. ERGOVIT33

Modello	ERGOVIT33
Codice	8302073
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5x50
Coppia Nm	8,8
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

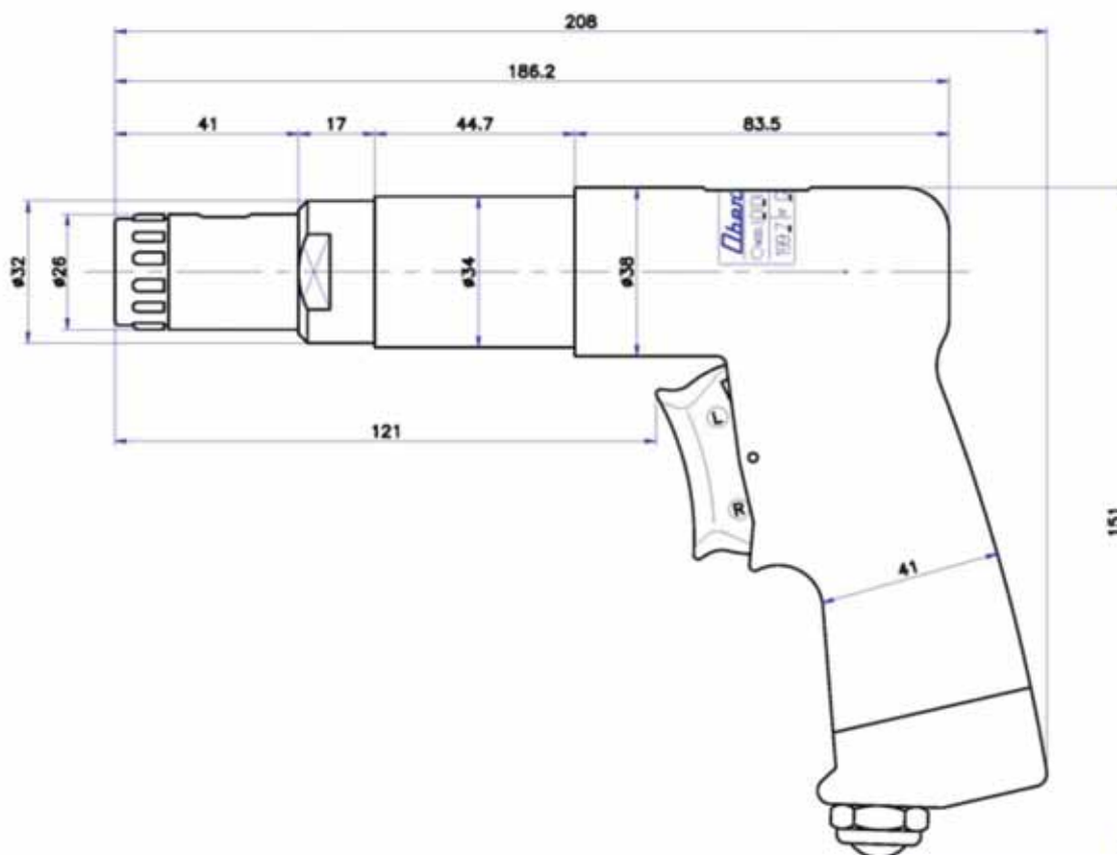
Mod. ERGOVIT55

Modello	ERGOVIT55
Codice	8302075
Velocità a vuoto giri/min	380
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	15,7
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

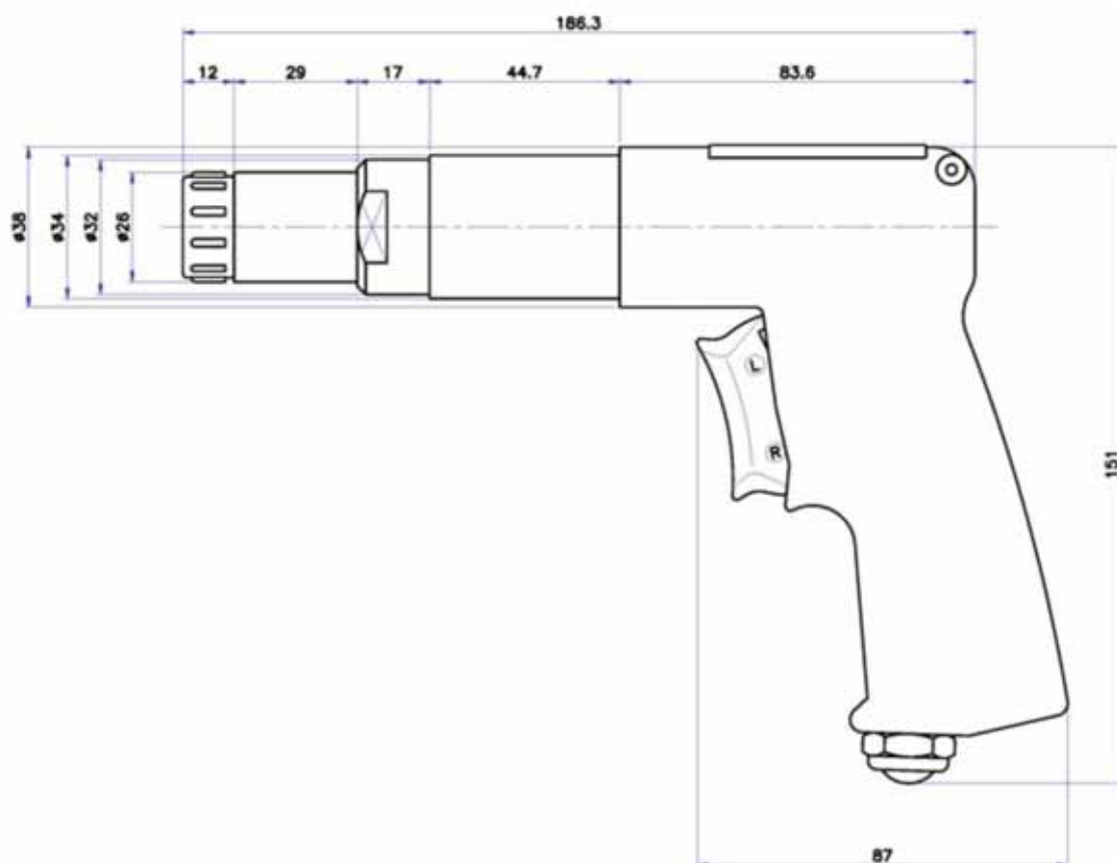
Mod. ERGOVIT77

Modello	ERGOVIT77
Codice	8302077
Velocità a vuoto giri/min	210
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	28
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

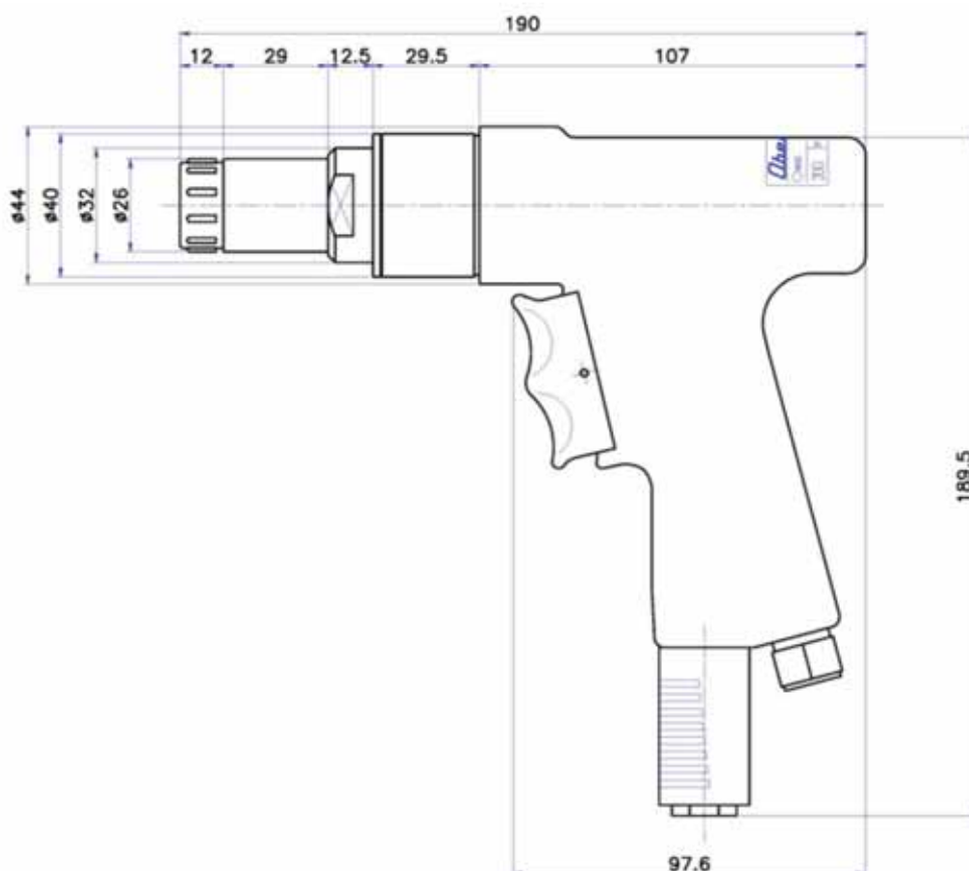
Mod. SUPERGOVIT2

Modello	SUPERGOVIT2
Codice	8302066
Velocità a vuoto giri/min	1700
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	8
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	190
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,19
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	80



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

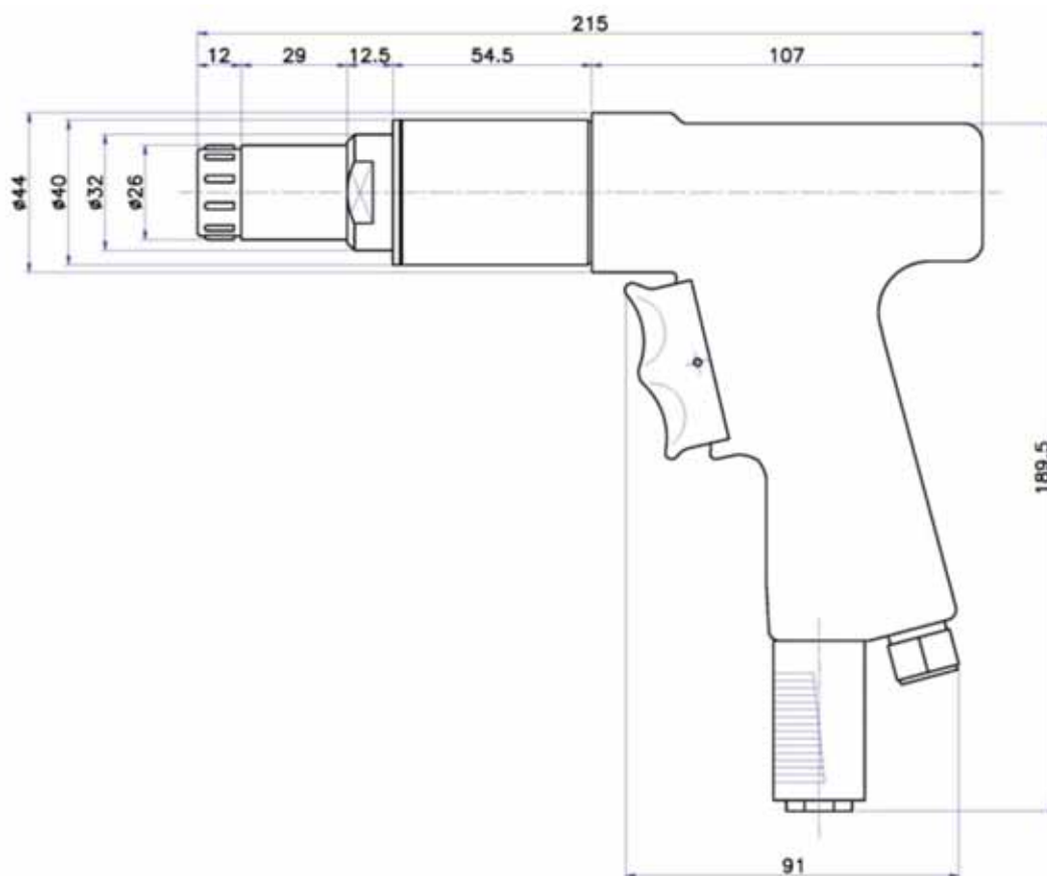
Mod. SUPERGOVIT3

Modello	SUPERGOVIT3
Codice	8302067
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	20
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,37
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	80



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

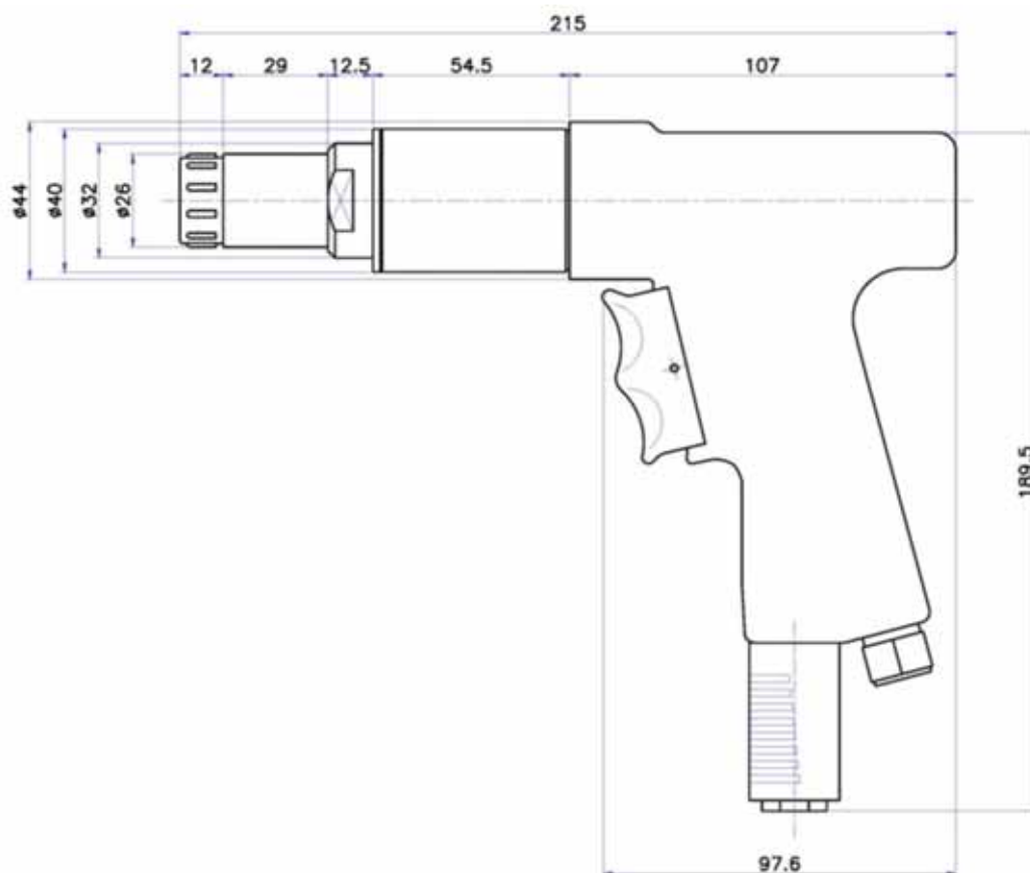
Mod. SUPERGOVIT5

Modello	SUPERGOVIT5
Codice	8302068
Velocità a vuoto giri/min	380
Serraggio viti Metallo	10
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	36
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,37
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	80



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERVIT

130 watt

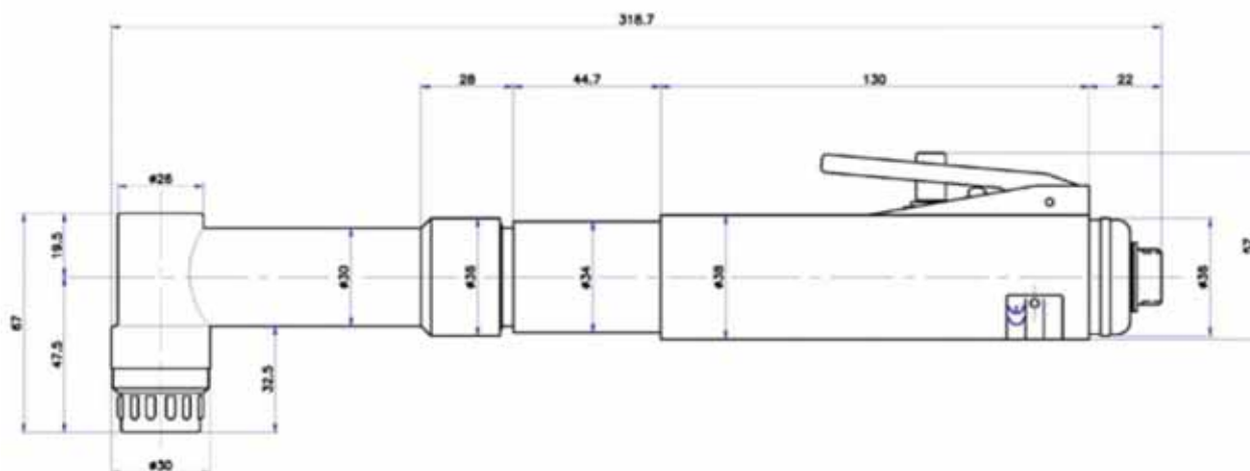
Mod. ERVIT933X

Modello	ERVIT933X
Codice	8303525
Velocità a vuoto giri/min	500
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	5,4
Colore Molla *	Gialla
Lungh.x Alt. mm	340 x 67
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,22
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75

Testa: ø mm 30.
Attacco esagonale: 1/4".



Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERVIT

130 watt

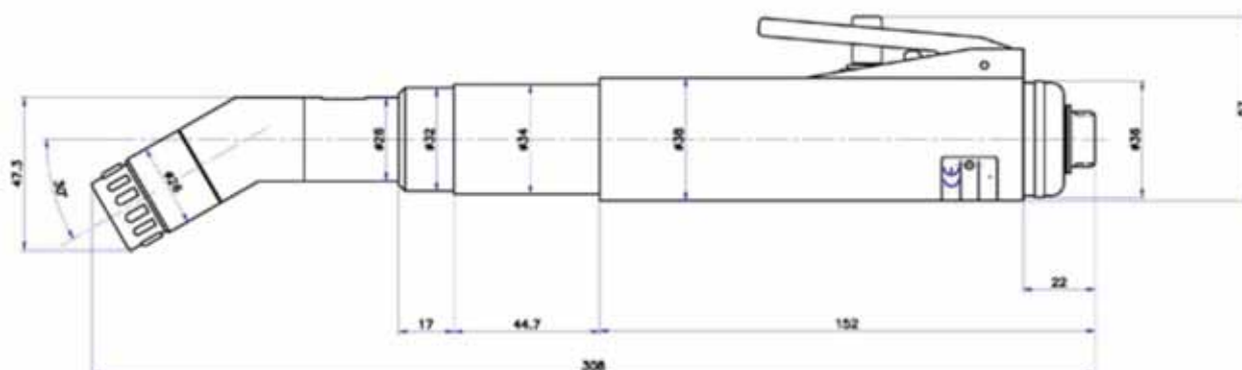
Mod. ERVIT333

Modello	ERVIT333
Codice	8303526
Velocità a vuoto giri/min	500
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	5,4
Colore Molla *	Gialla
Lungh.x Alt. mm	330 x 55
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,09
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75



Testa: ø mm 26.
Attacco esagonale: 1/4".

Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERVIT

130 watt

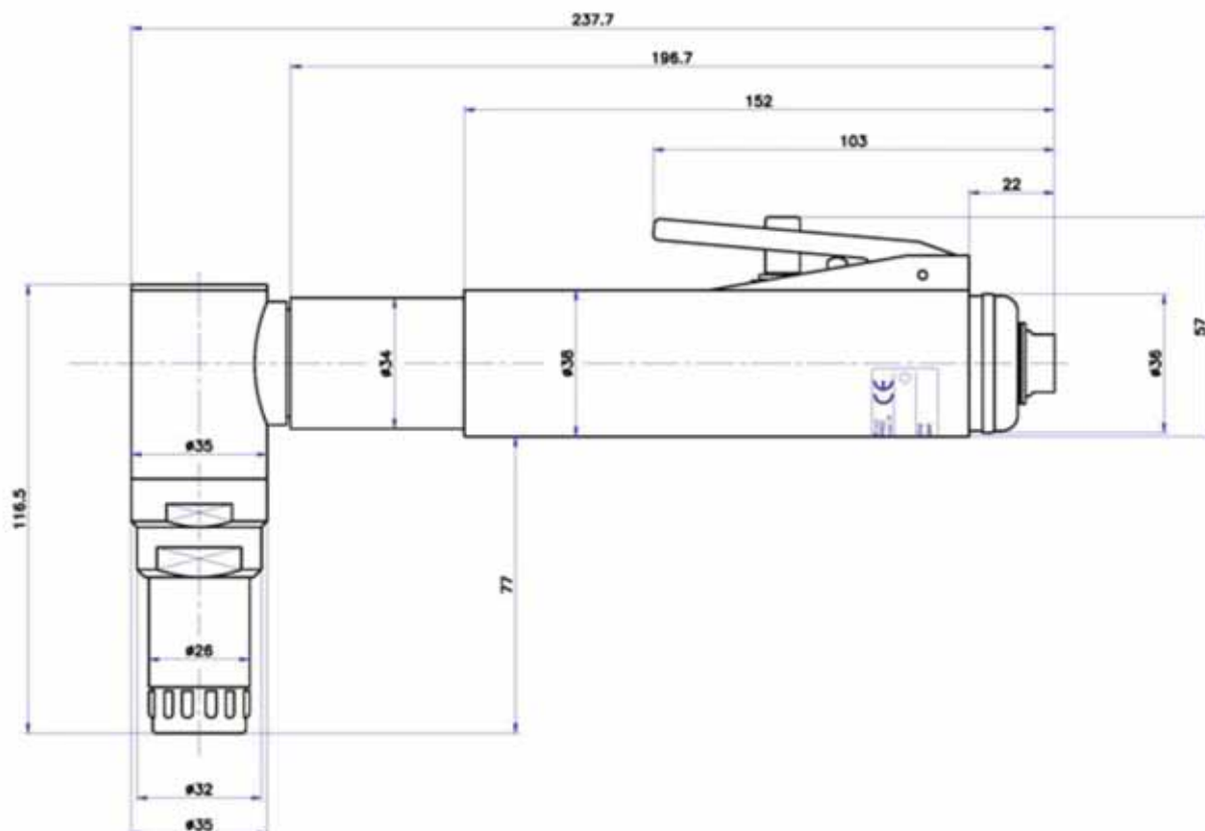
Mod. ERVIT922

Modello	ERVIT922
Codice	8303528
Velocità a vuoto giri/min	600
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3,5x35
Coppia Nm	4,5
Colore Molla *	Gialla
Lungh.x Alt. mm	258 x 122
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,19
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75



Testa: ø mm 35.
Attacco esagonale: 1/4".

Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERVIT

130 watt

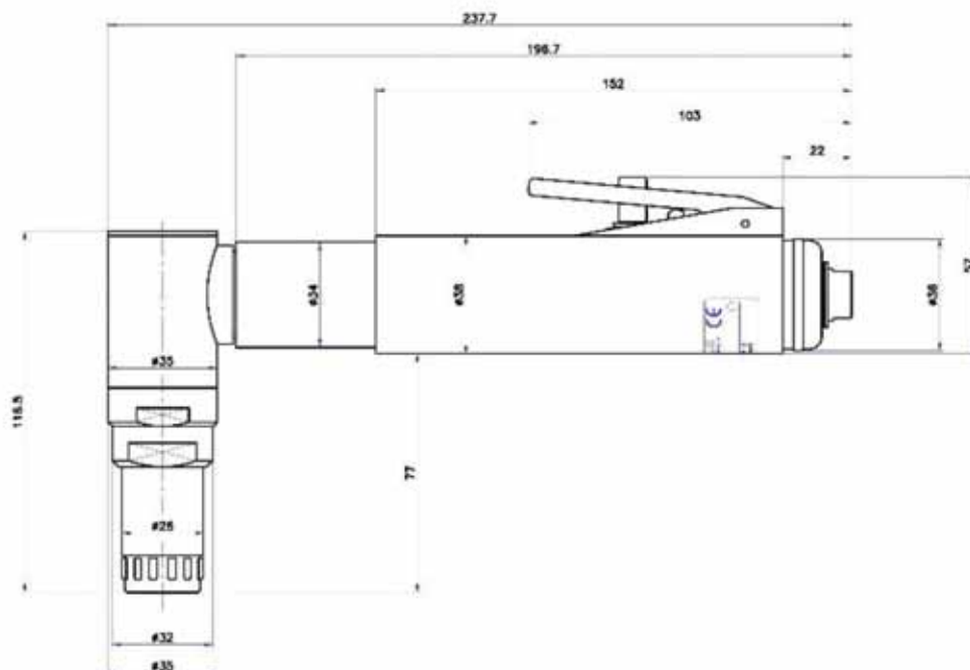
Mod. ERVIT944

Modello	ERVIT944
Codice	8303530
Velocità a vuoto giri/min	180
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5x50
Coppia Nm	14,5
Colore Molla *	Neutra
Lungh.x Alt. mm	258 x 122
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,19
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75



Testa: ø mm 35.
Attacco esagonale: 1/4".

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI

70 watt

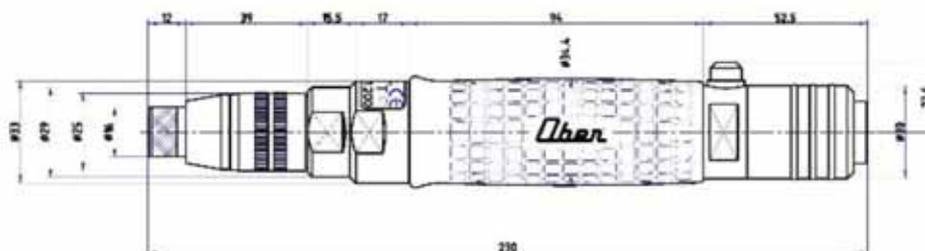
Mod. AMIRE22

Modello	AMIRE22
Codice	8301082
Velocità a vuoto giri/min	1200
Serraggio viti Metallo	4
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	1,8
Colore Molla *	Bianca
Lunghezza mm	230
Corpo ø mm	34
Attacco aria	1/8" GAS
Peso Kg	0,6
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	465
dB (A)	69,5



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI

70 watt

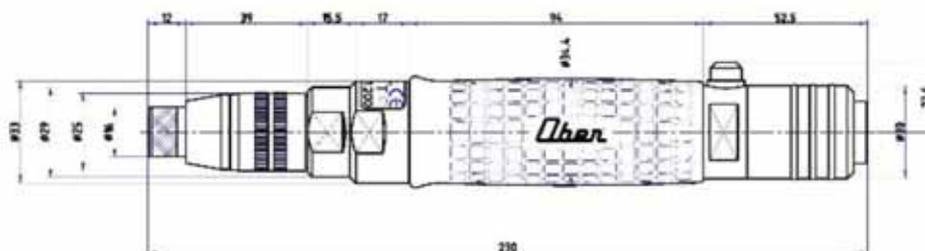
Mod. AMIRE44

Modello	AMIRE44
Codice	8301084
Velocità a vuoto giri/min	800
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	4x30
Coppia Nm	2
Colore Molla *	Bianca
Lunghezza mm	230
Corpo ø mm	34
Attacco aria	1/8" GAS
Peso Kg	0,6
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	465
dB (A)	69,5



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a spinta - Serie AMI

70 watt

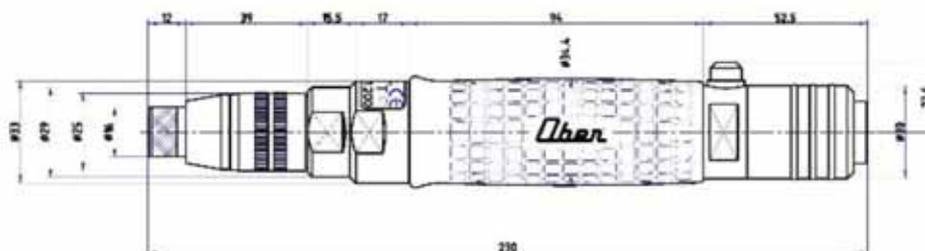
Mod. AMIRE66

Modello	AMIRE66
Codice	8301086
Velocità a vuoto giri/min	500
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	4x30
Coppia Nm	3,5
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	230
Corpo ø mm	34
Attacco aria	1/8" GAS
Peso Kg	0,6
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	465
dB (A)	69,5



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERVIT

130 watt

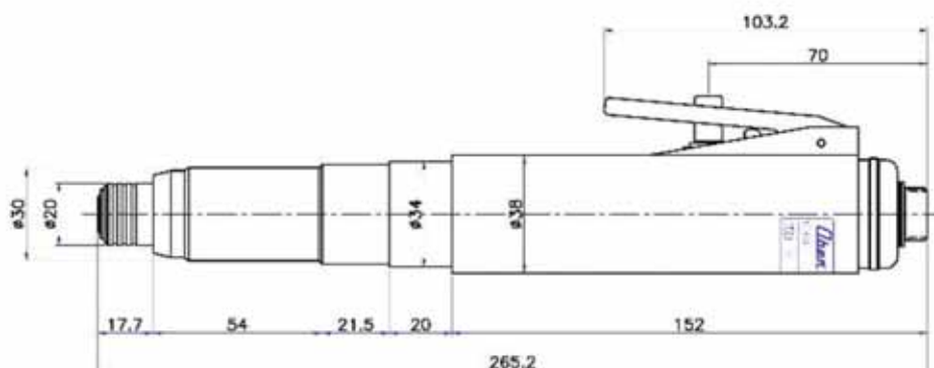
Mod. ERVIT11DRE

Modello	ERVIT11DRE
Codice	8301214
Velocità a vuoto giri/min	2250
Serraggio viti Metallo	4
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	1,2
Colore Molla *	Bianca
Lunghezza mm	265
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERVIT

130 watt

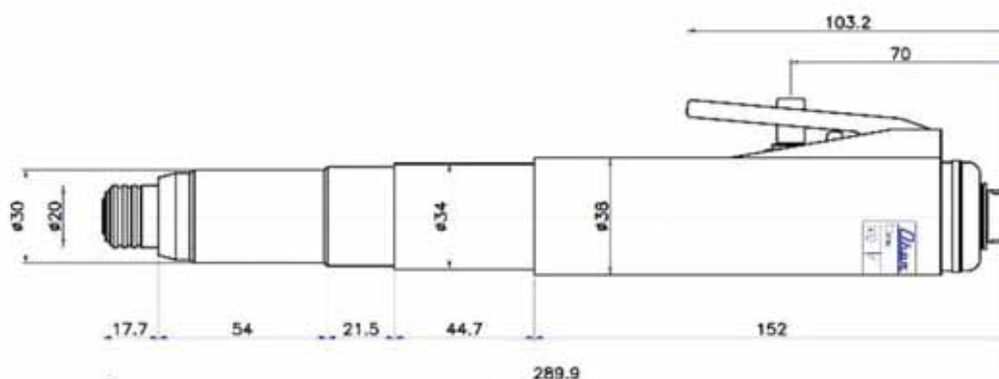
Mod. ERVIT22DRE

Modello	ERVIT22DRE
Codice	8301216
Velocità a vuoto giri/min	900
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x35
Coppia Nm	3
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	290
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,09
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGOVIT

220 watt

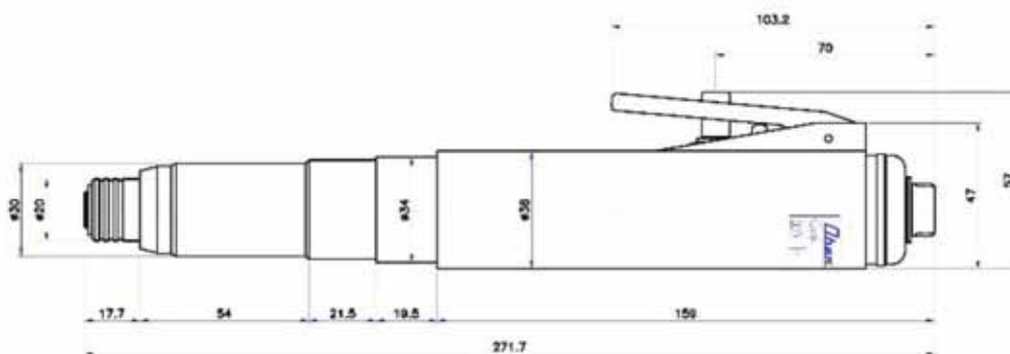
Mod. ERGOVIT22DRE

Modello	ERGOVIT22DRE
Codice	8301218
Velocità a vuoto giri/min	1900
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	3
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	270
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,95
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT33DRE

Modello	ERGOVIT33DRE
Codice	8301219
Velocità a vuoto giri/min	750
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5x50
Coppia Nm	7,5
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	300
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,13
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGOVIT

220 watt

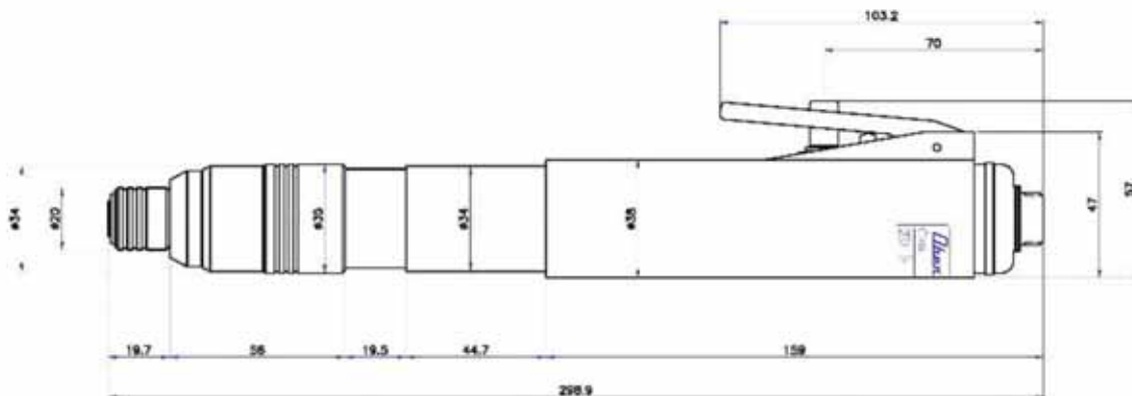
Mod. ERGOVIT55DRE

Modello	ERGOVIT55DRE
Codice	8301211
Velocità a vuoto giri/min	420
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	13,5
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	300
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,13
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75

Attacco esagonale: 1/4"



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGOVIT

220 watt

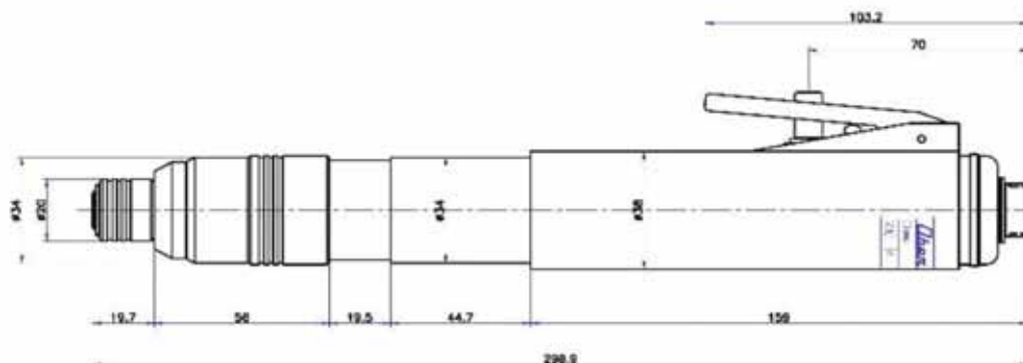
Mod. ERGOVIT77DRE

Modello	ERGOVIT77DRE
Codice	8301212
Velocità a vuoto giri/min	310
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	24
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	300
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,25
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

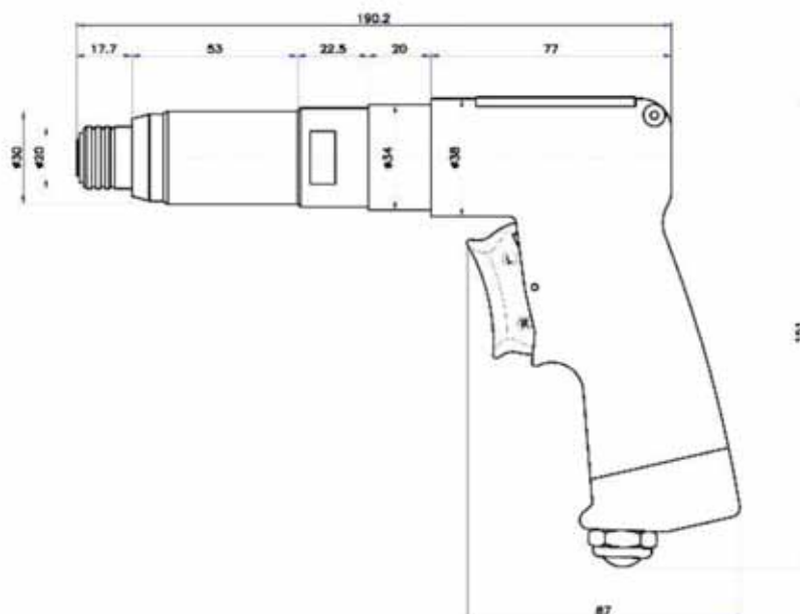
Mod. ERVIT11RE

Modello	ERVIT11RE
Codice	8302161
Velocità a vuoto giri/min	2000
Serraggio viti Metallo	4
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	1,4
Colore Molla *	Bianca
Lunghezza mm	190
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

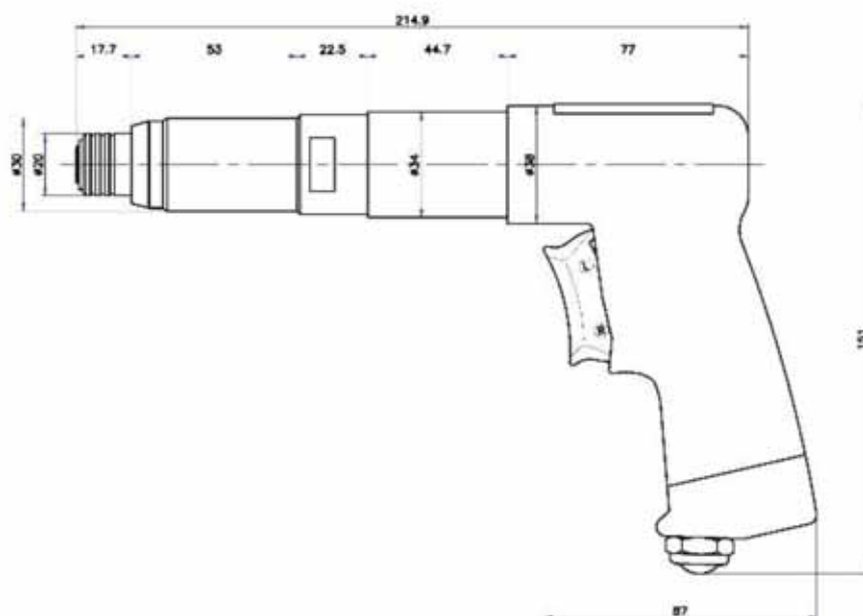
Mod. ERVIT22RE

Modello	ERVIT22RE
Codice	8302162
Velocità a vuoto giri/min	800
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x35
Coppia Nm	3,6
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,2
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

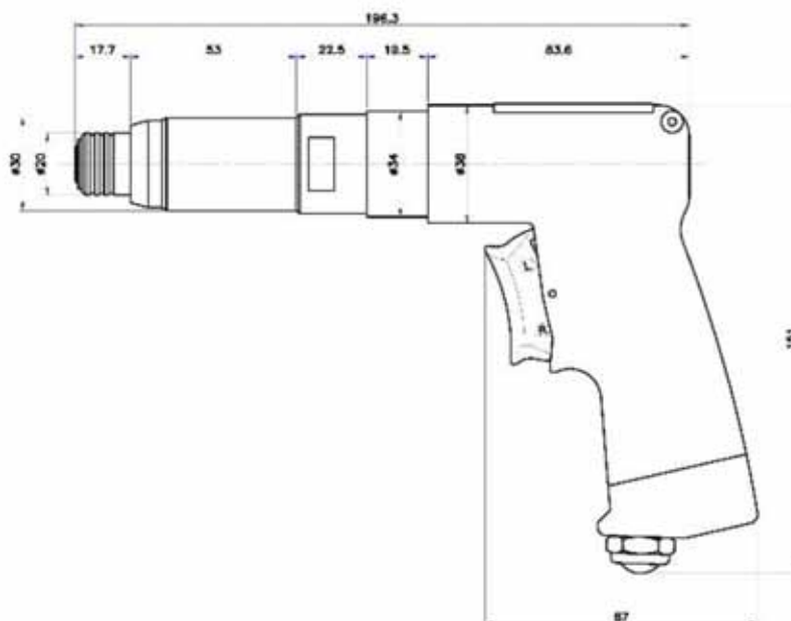
Mod. ERGOVIT22RE

Modello	ERGOVIT22RE
Codice	8302174
Velocità a vuoto giri/min	1800
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	3,5
Colore Molla *	Gialla
Lunghezza mm	195
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

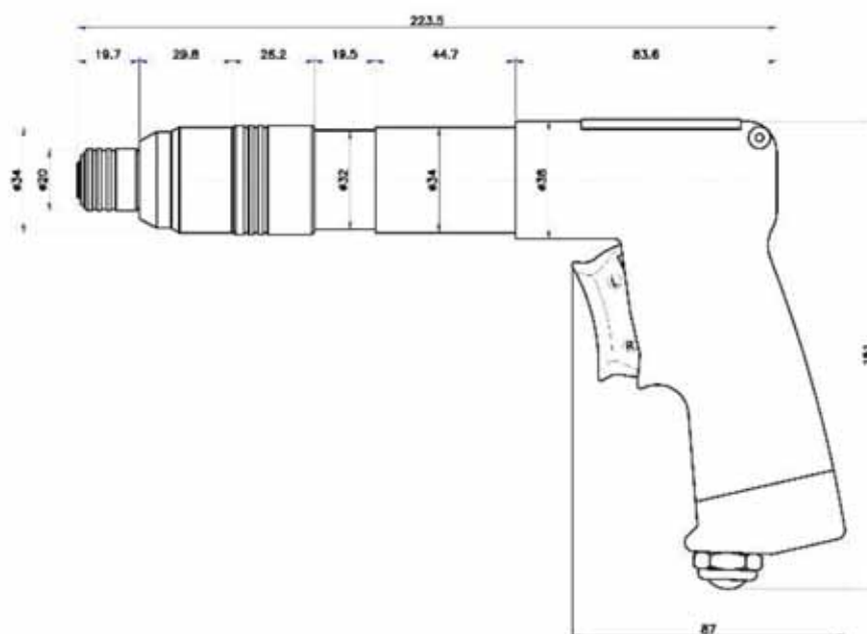
Mod. ERGOVIT25RE

Modello	ERGOVIT25RE
Codice	8302176
Velocità a vuoto giri/min	1000
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5x50
Coppia Nm	6,3
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	225
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,3
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

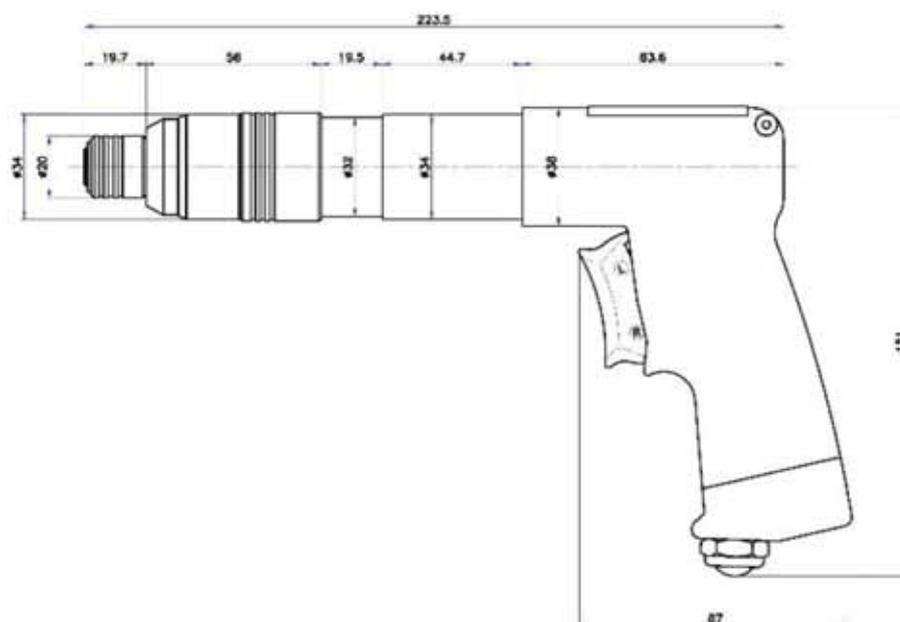
Mod. ERGOVIT33RE

Modello	ERGOVIT33RE
Codice	8302173
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5x50
Coppia Nm	8,8
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	225
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,3
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

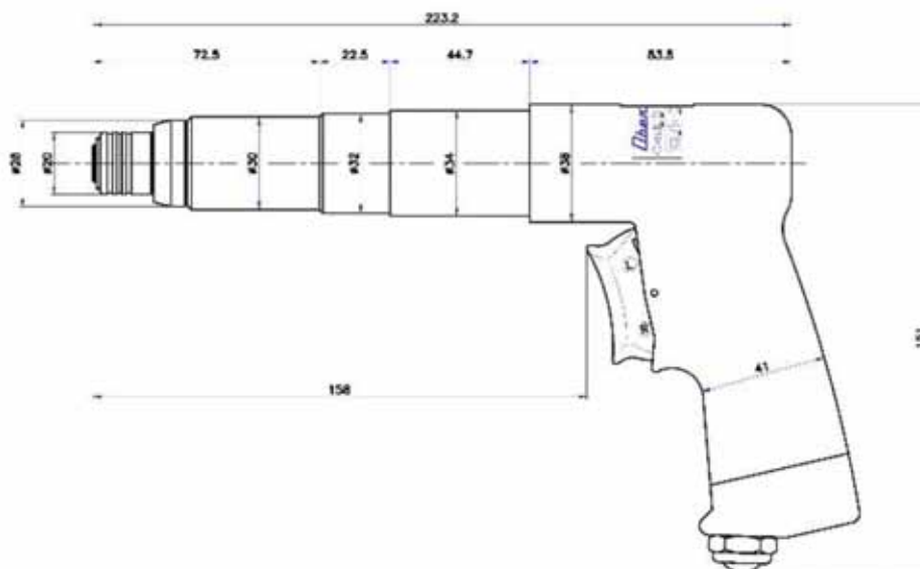
Mod. ERGOVIT55RE

Modello	ERGOVIT55RE
Codice	8302175
Velocità a vuoto giri/min	380
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	15,7
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	225
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,3
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

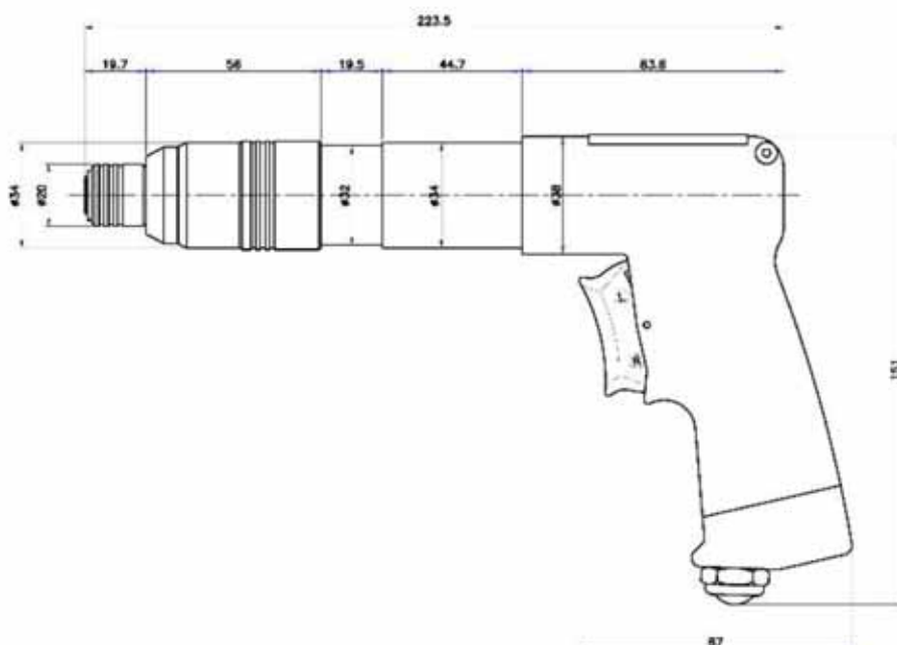
Mod. ERGOVIT77RE

Modello	ERGOVIT77RE
Codice	8302177
Velocità a vuoto giri/min	210
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	28
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	225
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,3
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

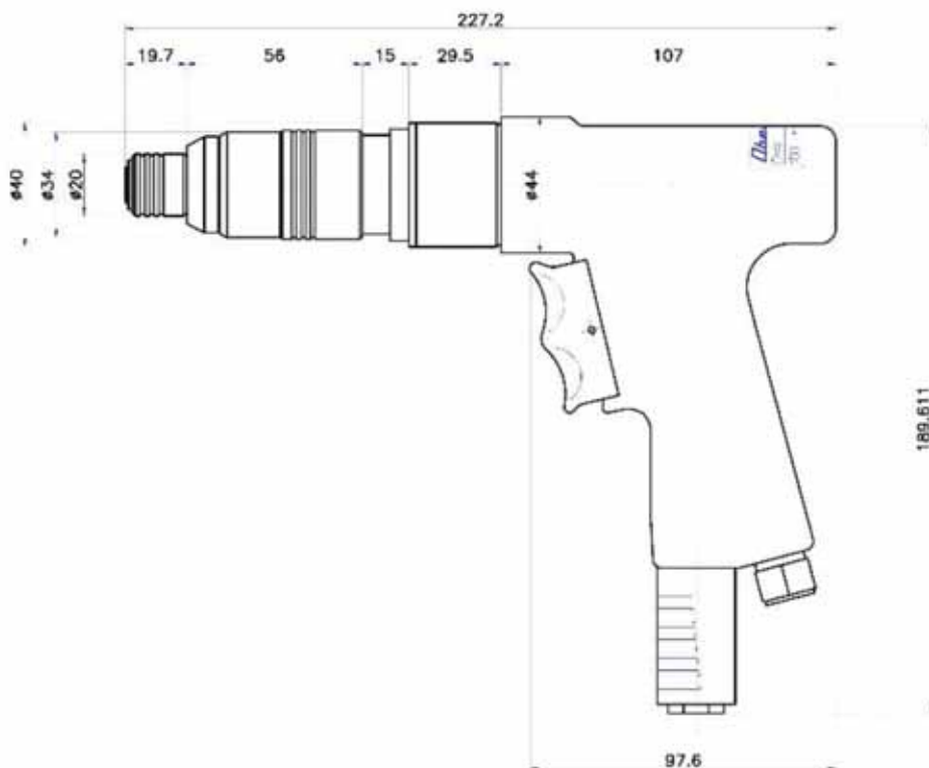
Mod. SUPERGOVIT2RE

Modello	SUPERGOVIT2RE
Codice	8302178
Velocità a vuoto giri/min	1700
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	8
Colore Molla *	Neutra
Lunghezza mm	230
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,3
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

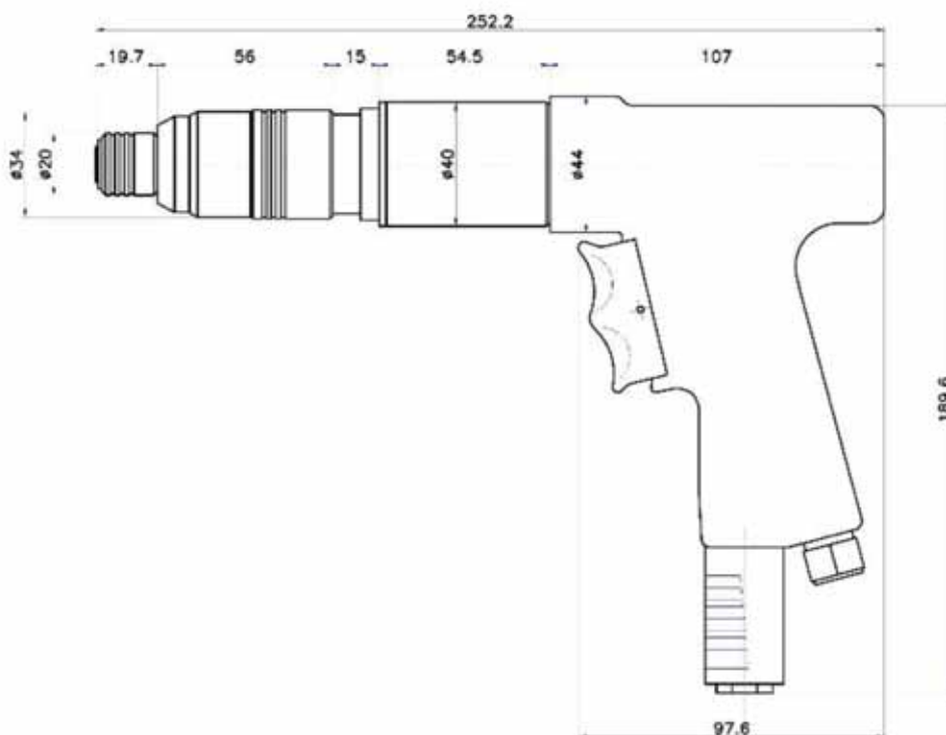
Mod. SUPERGOVIT3RE

Modello	SUPERGOVIT3RE
Codice	8302179
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	20
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	250
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,5
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

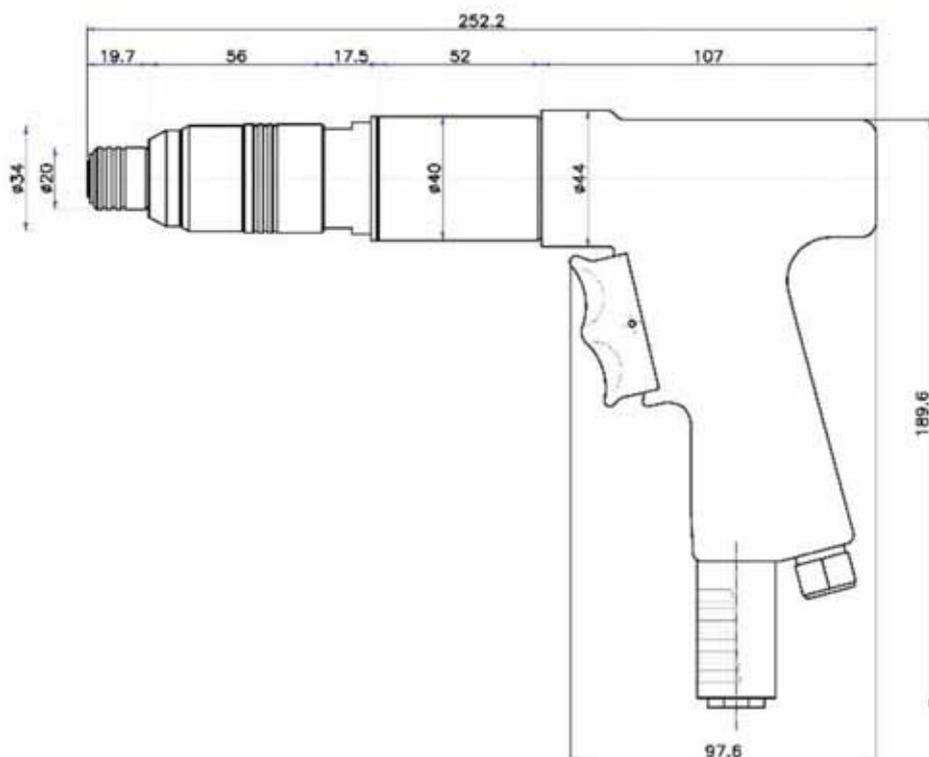
Mod. SUPERGOVIT5RE

Modello	SUPERGOVIT5RE
Codice	8302180
Velocità a vuoto giri/min	380
Serraggio viti Metallo	10
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	36
Colore Molla *	Rossa
Lunghezza mm	250
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,5
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	75



Attacco esagonale : 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOR

220 watt

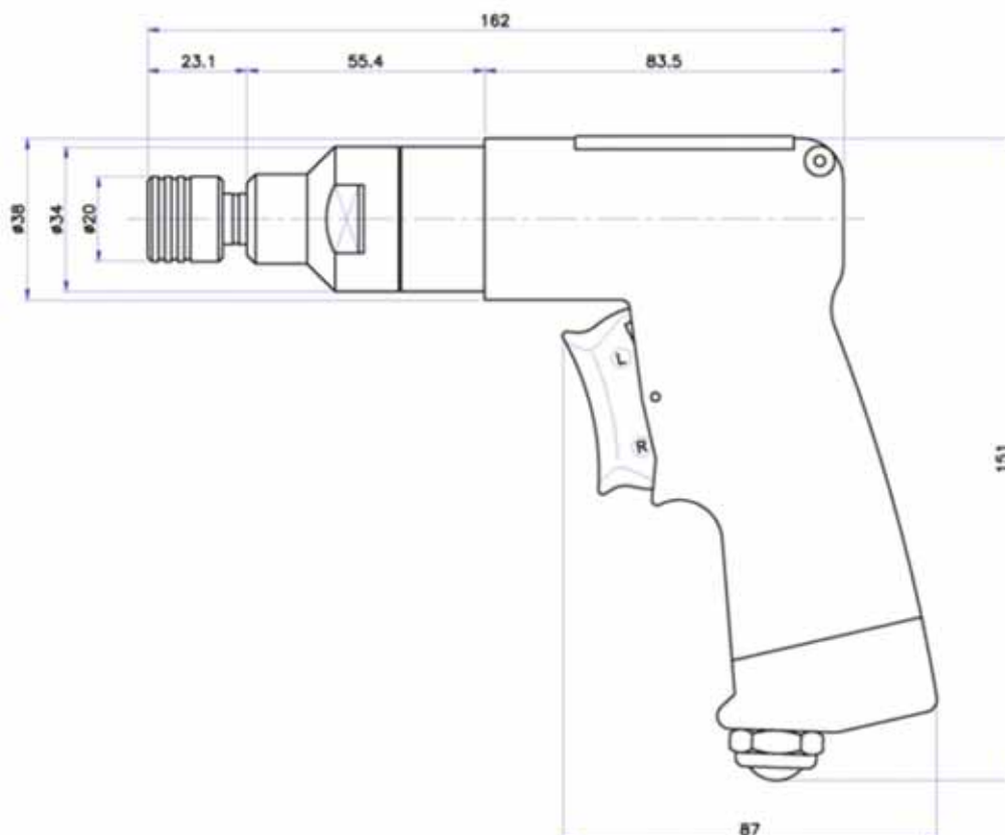
Mod. ERGOR15

Modello	ERGOR15
Codice	8302151
Velocità a vuoto giri/min	2400
Serraggio viti Metallo	4
Serraggio viti Legno	4X40
Coppia Nm	2,5
Lunghezza mm	162
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,8
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	640
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOR

220 watt

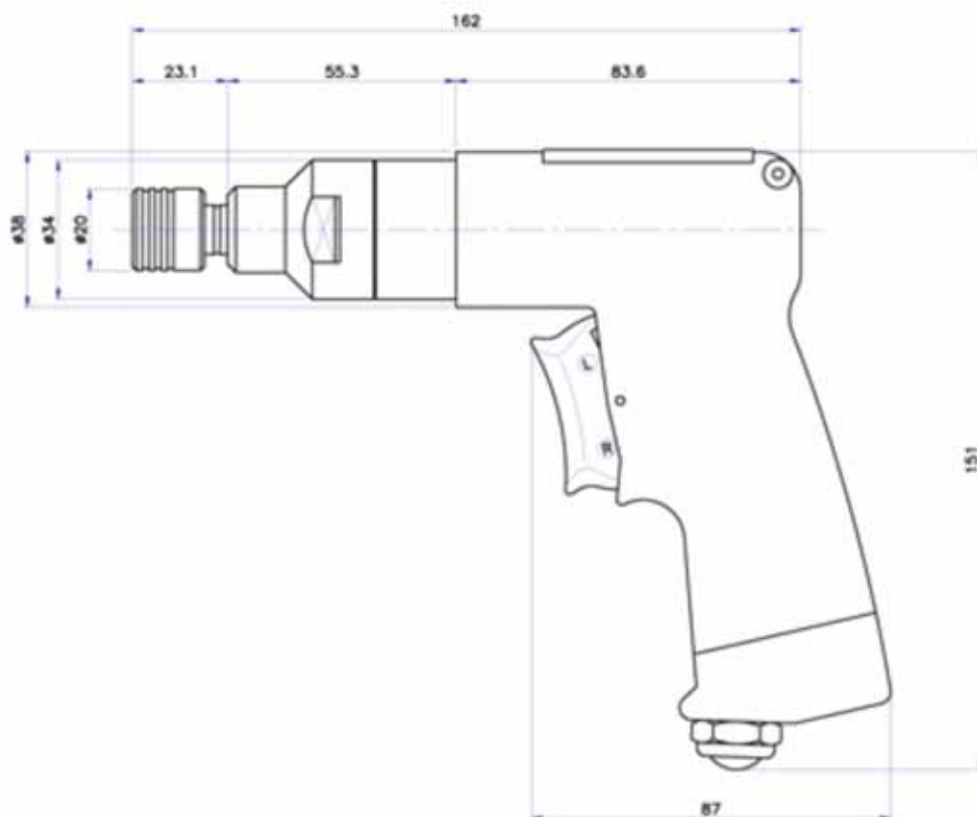
Mod. ERGOR22

Modello	ERGOR22
Codice	8302152
Velocità a vuoto giri/min	1700
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	5X60
Coppia Nm	3,5
Lunghezza mm	162
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,8
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	640
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOR

220 watt

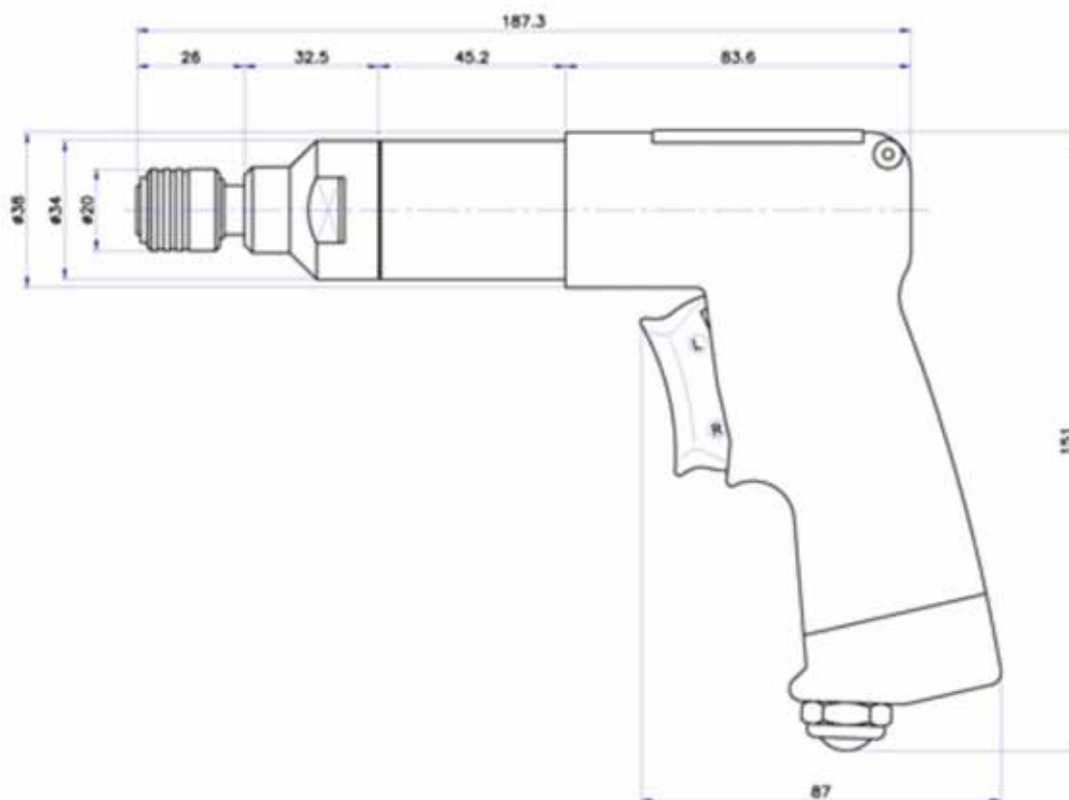
Mod. ERGOR33

Modello	ERGOR33
Codice	8302153
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5X60
Coppia Nm	8,5
Lunghezza mm	187
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	640
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

Mod. ERVIT22SA



Modello	ERVIT22SA
Codice	8302271
Velocità a vuoto giri/min	1100
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x35
Coppia Nm	3,6
Lunghezza mm	145
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,85
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

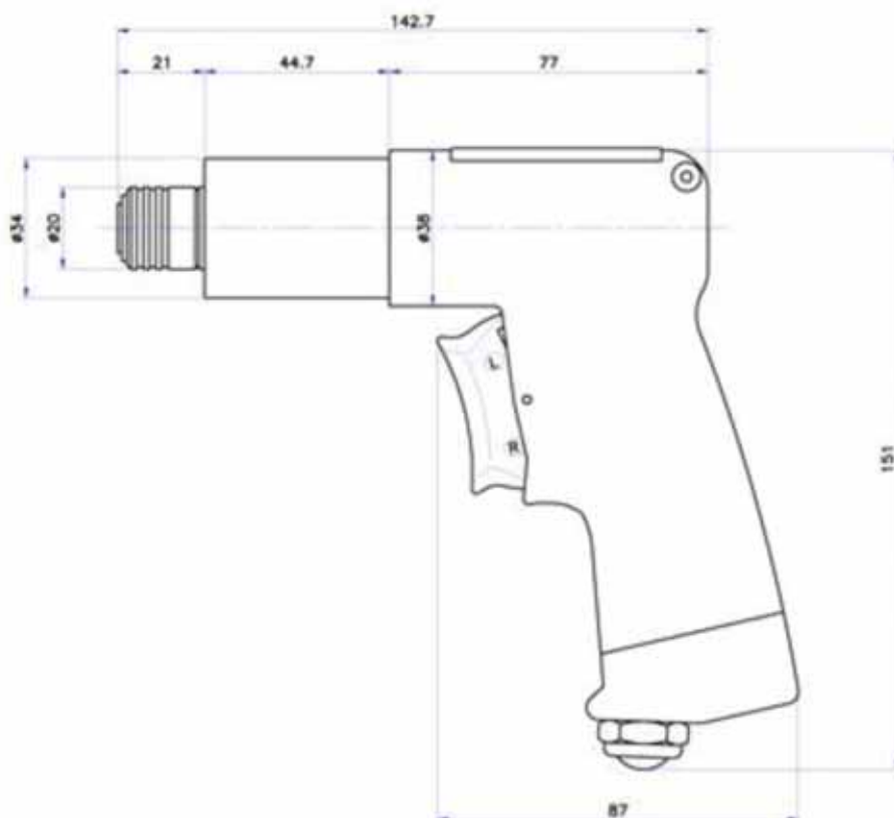
Mod. ERVIT33SA



Modello	ERVIT33SA
Codice	8302272
Velocità a vuoto giri/min	640
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	6,5
Lunghezza mm	145
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,85
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	75

Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

A PISTOLA - Serie ERVIT

130 watt

Mod. ERVIT44SA

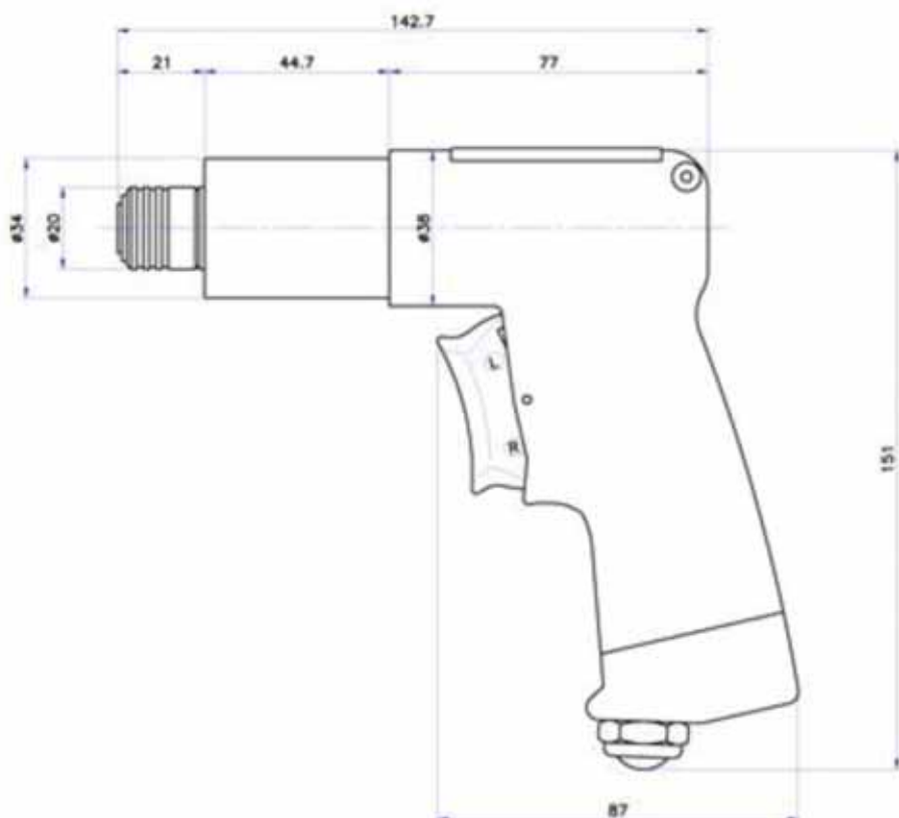


Modello	ERVIT44SA
Codice	8302273
Velocità a vuoto giri/min	360
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5x50
Coppia Nm	11,5
Lunghezza mm	145
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,85
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	420
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

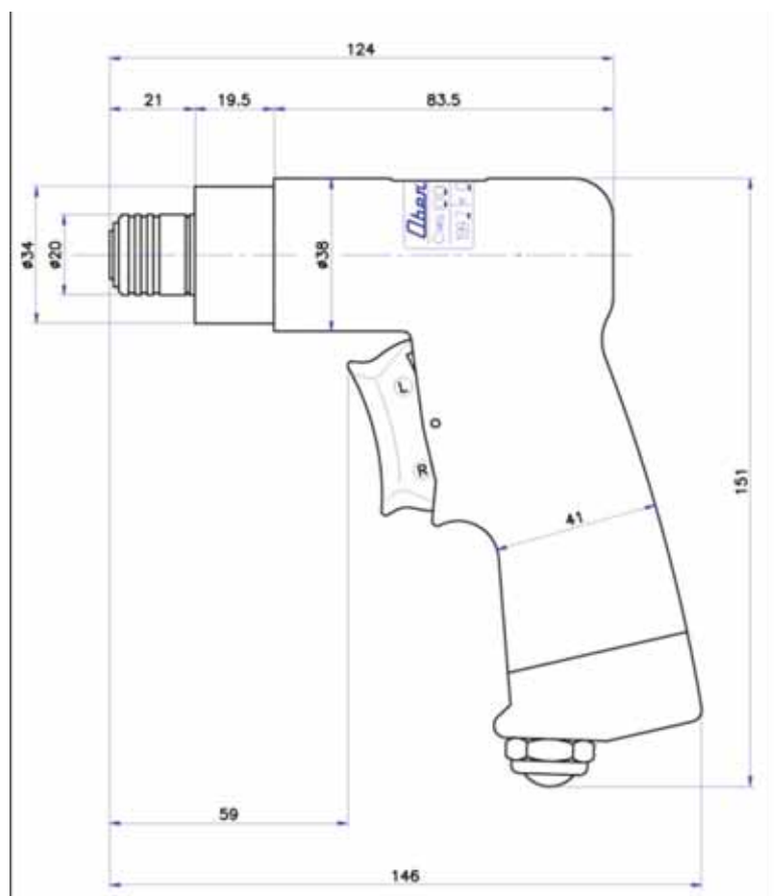
Mod. ERGOVIT22SA

Modello	ERGOVIT22SA
Codice	8302274
Velocità a vuoto giri/min	1800
Serraggio viti Metallo	5
Serraggio viti Legno	3x30
Coppia Nm	3,5
Lunghezza mm	125
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,75
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

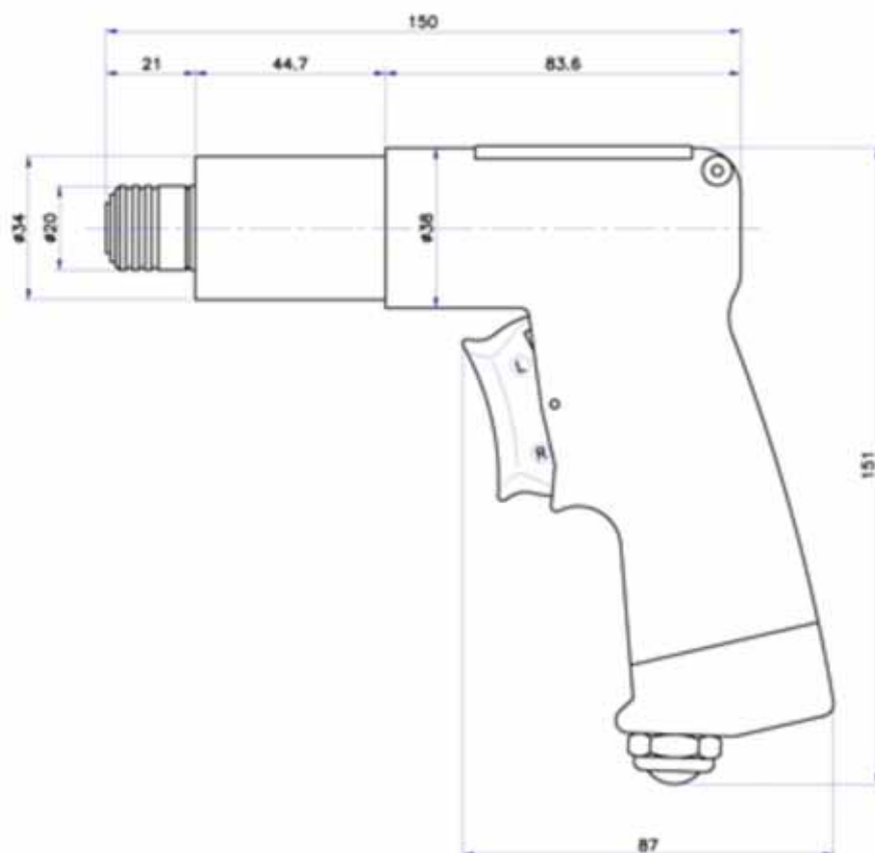
Mod. ERGOVIT25SA

Modello	ERGOVIT25SA
Codice	8302270
Velocità a vuoto giri/min	1000
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5x50
Coppia Nm	6,3
Lunghezza mm	150
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,9
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

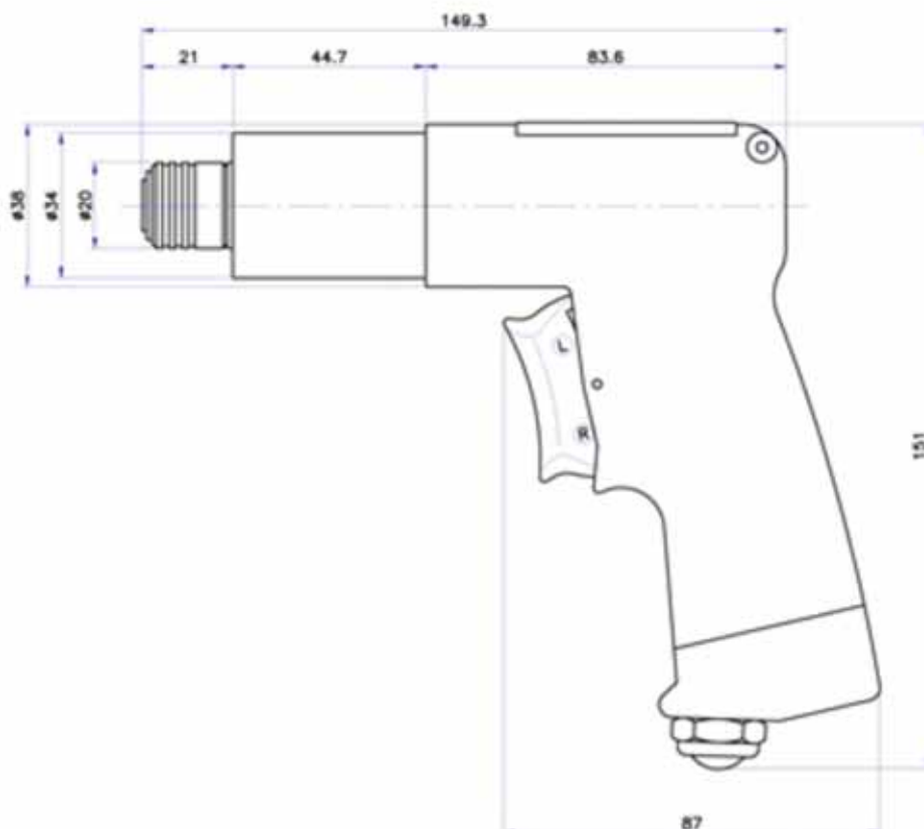
Mod. ERGOVIT33SA

Modello	ERGOVIT33SA
Codice	8302275
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4,5x50
Coppia Nm	8,8
Lunghezza mm	150
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,9
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

Mod. ERGOVIT55SA

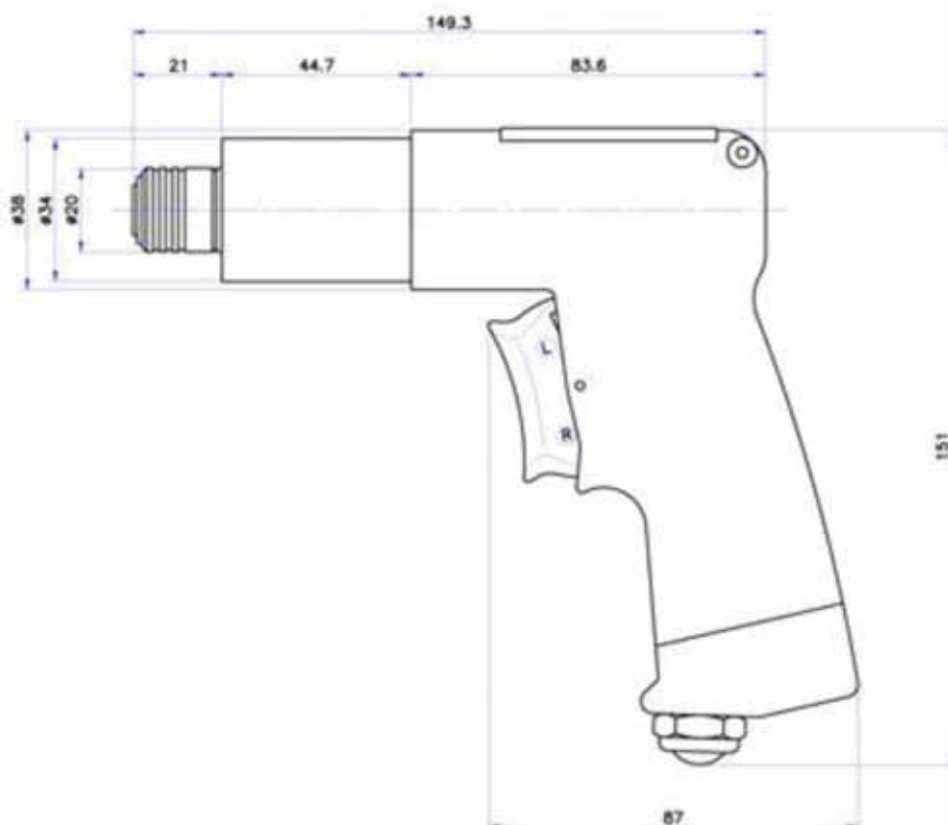


Modello	ERGOVIT55SA
Codice	8302276
Velocità a vuoto giri/min	380
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	15,7
Lunghezza mm	150
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,9
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOVIT

220 watt

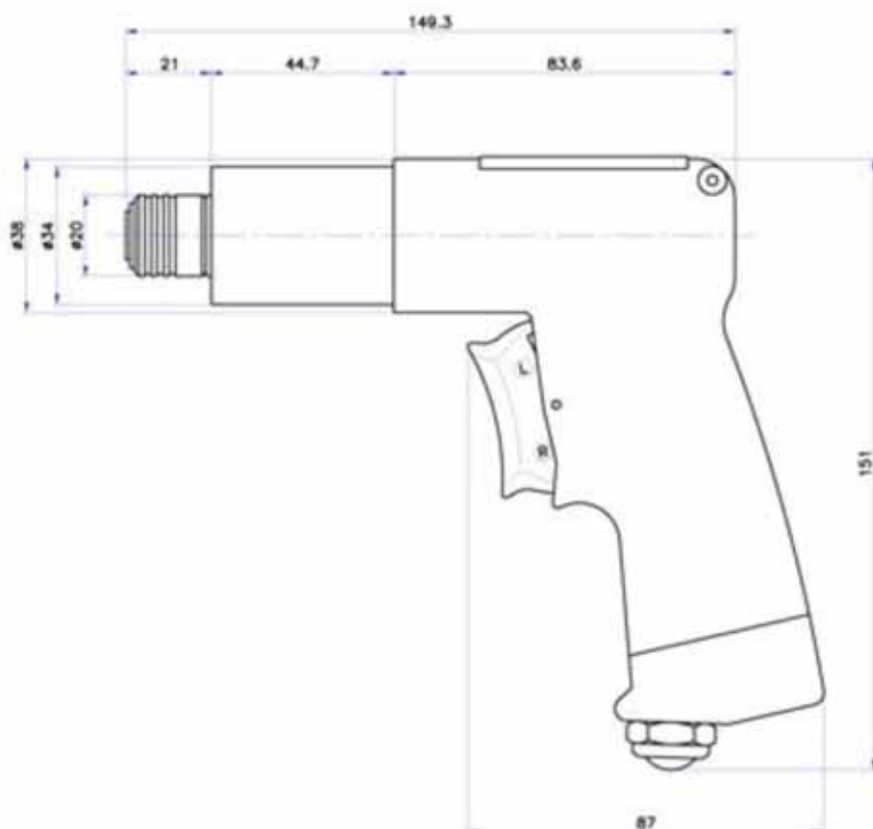
Mod. ERGOVIT77SA

Modello	ERGOVIT77SA
Codice	8302277
Velocità a vuoto giri/min	210
Serraggio viti Metallo	10
Serraggio viti Legno	6x60
Coppia Nm	28
Lunghezza mm	150
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	0,9
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

Mod. SUPERGOVIT2SA

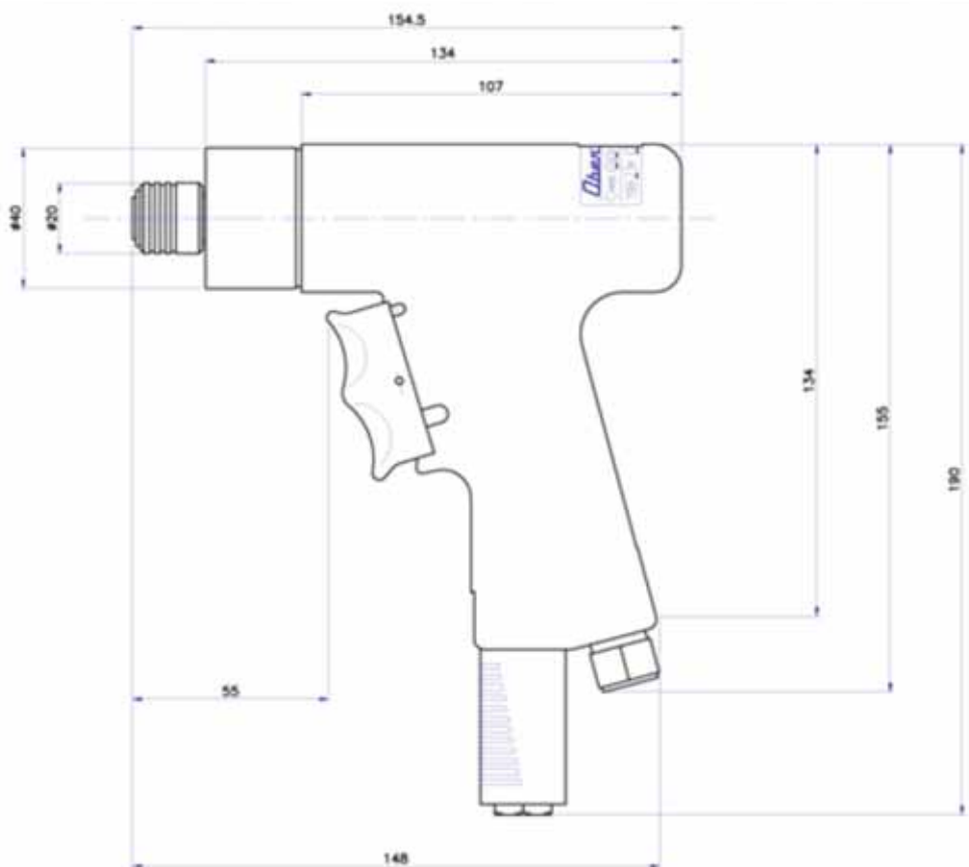


Modello	SUPERGOVIT2SA
Codice	8302278
Velocità a vuoto giri/min	1700
Serraggio viti Metallo	6
Serraggio viti Legno	4x40
Coppia Nm	8
Lunghezza mm	155
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	79



Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGOVIT

440 watt

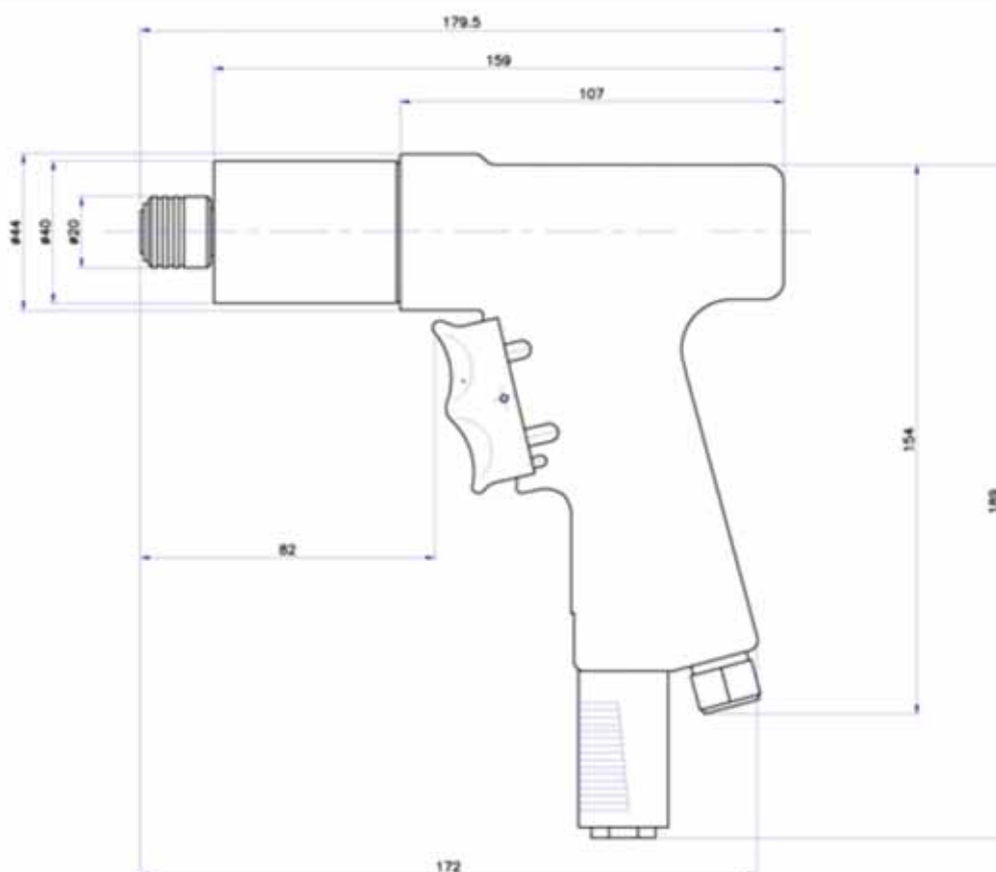
Mod. SUPERGOVIT3SA



Modello	SUPERGOVIT3SA
Codice	8302279
Velocità a vuoto giri/min	670
Serraggio viti Metallo	8
Serraggio viti Legno	5,5x50
Coppia Nm	20
Lunghezza mm	180
Corpo ø mm	44
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,17
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	79

Attacco esagonale: 1/4"

Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERQUA-ERGOQUA

150/320 watt

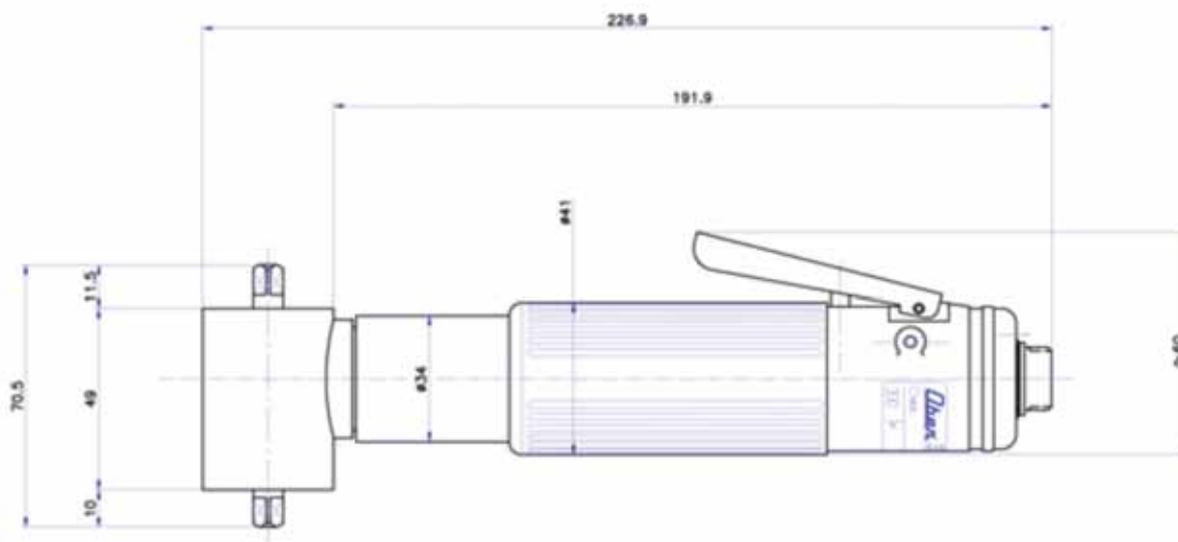
Mod. ERQUA932

Modello	ERQUA932
Codice	8304016
Velocità a vuoto giri/min	600
Serraggio viti Metallo	6
Coppia Nm	4,5
Lunghezza mm	257x70
Corpo ø mm	38
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1
Tubo ø min mm	6
Attacco quadro	1/4"
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75

Testa: ø mm 35.



Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERQUA-ERGOQUA

150/320 watt

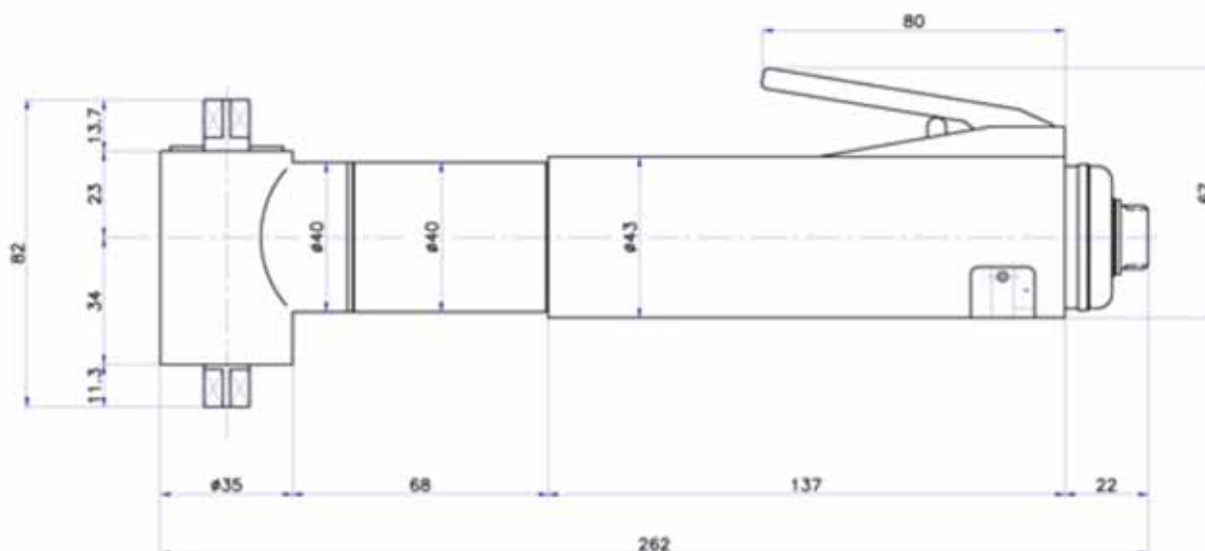
Mod. ERGOQUA936

Modello	ERGOQUA936
Codice	8304019
Velocità a vuoto giri/min	530
Serraggio viti Metallo	8
Coppia Nm	12
Lunghezza mm	284x82
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,35
Tubo ø min mm	8
Attacco quadro	3/8"
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75

Testa: ø mm 35.



Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

AD ANGOLO - Serie AVS

450 watt

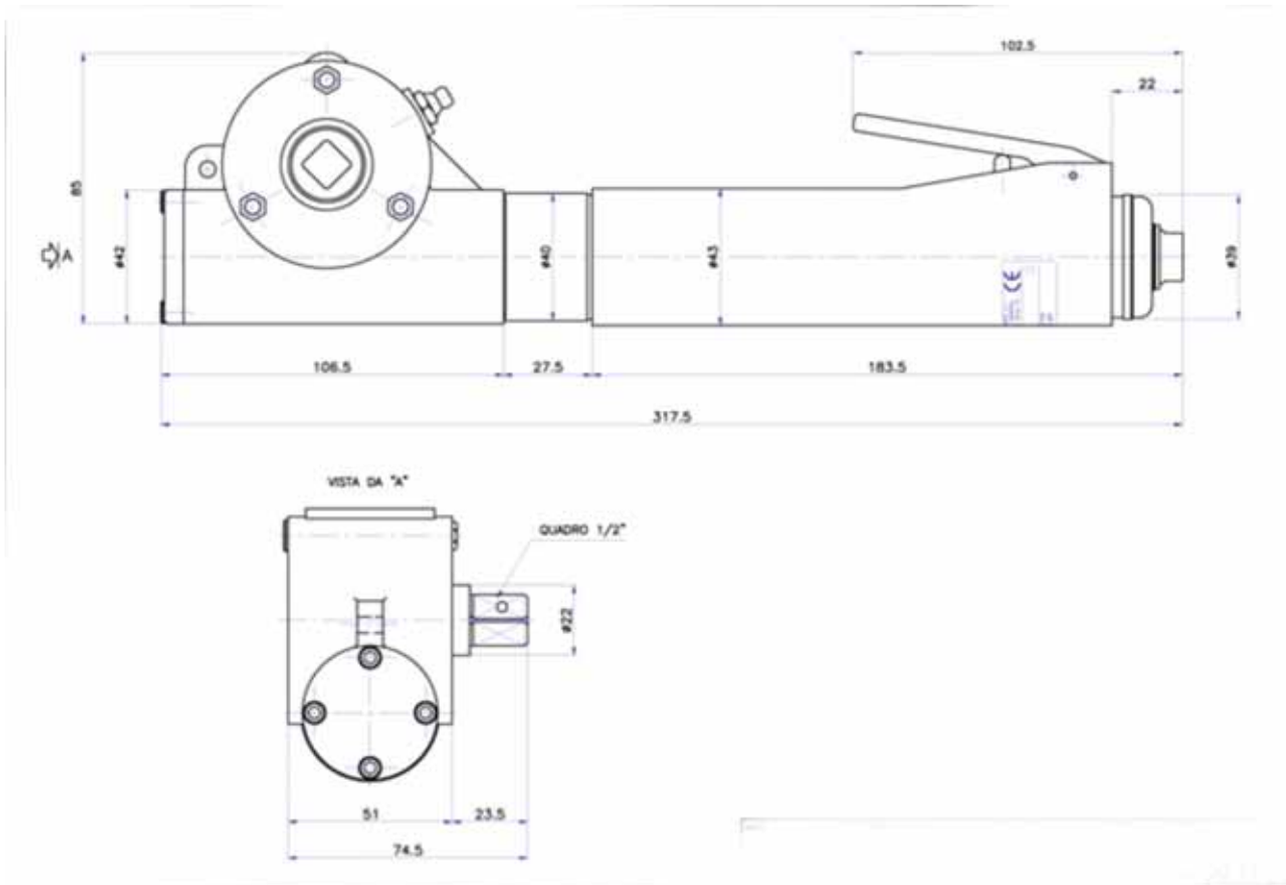
Mod. AVS60



Modello	AVS60
Codice	8305011
Velocità a vuoto giri/min	60
Serraggio viti Metallo	12
Coppia Nm	110
Lunghezza mm	313 x 85
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	2,3
Tubo ø min mm	10
Attacco quadro	1/2"
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERGOCRI

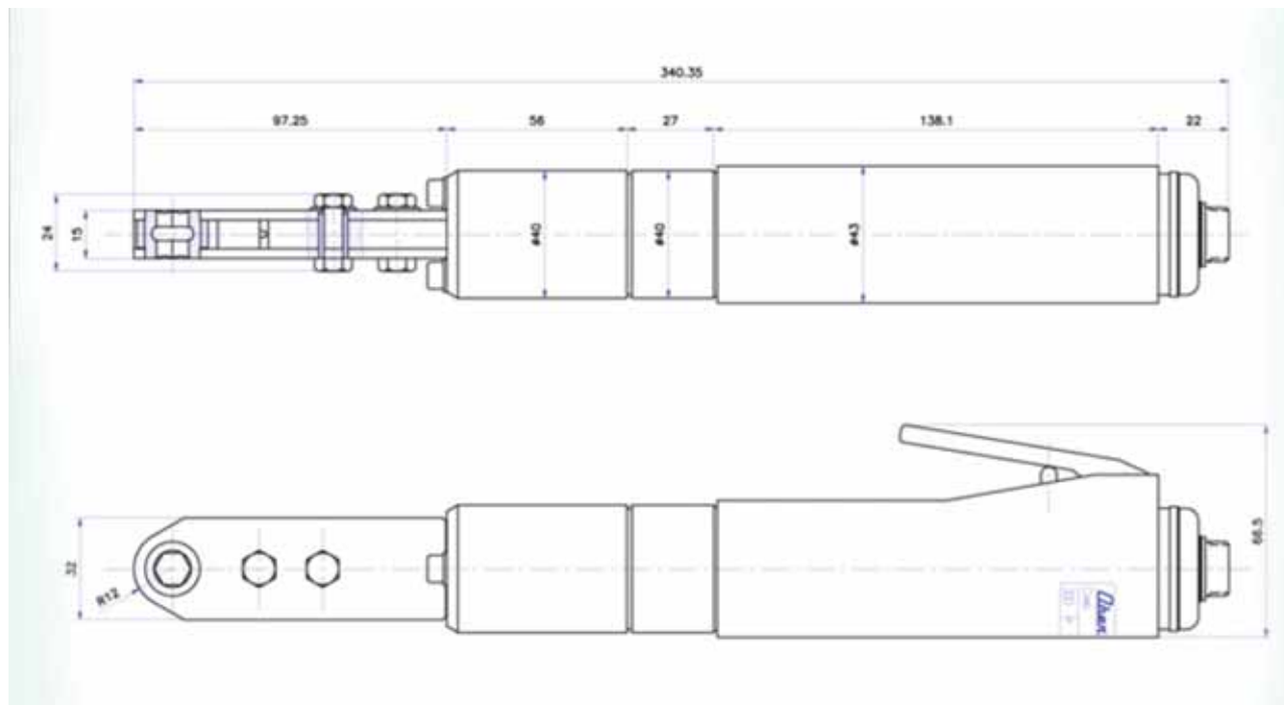
320 watt

Mod. ERGOCRI310

Modello	ERGOCRI310
Codice	8305050
Velocità a vuoto giri/min	150
Coppia Nm	15
Lunghezza mm	360
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,45
Tubo ø min mm	8
Attacco esagonale mm	10
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

AD ANGOLO - Serie ERGOCRI

320 watt

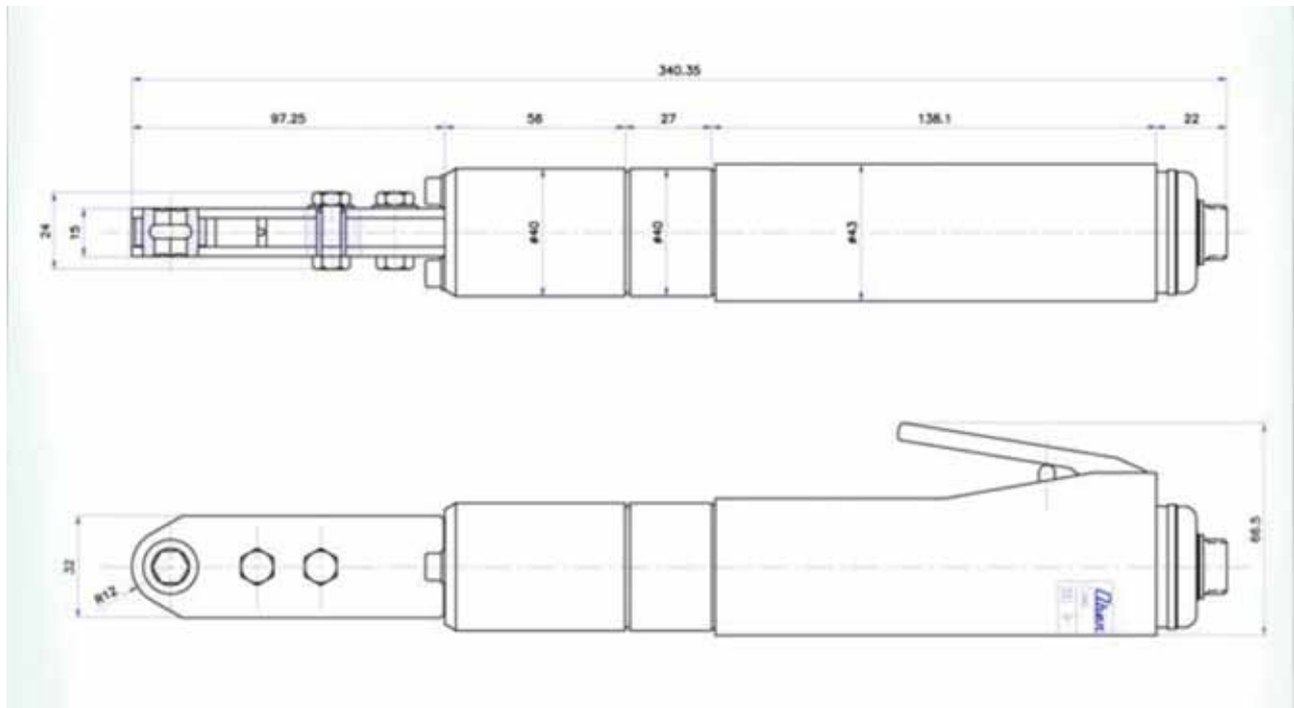
Mod. ERGOCRI307



Modello	ERGOCRI307
Codice	8305047
Velocità a vuoto giri/min	150
Coppia Nm	15
Lunghezza mm	360
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,45
Tubo ø min mm	8
Attacco esagonale mm	7
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



AD ANGOLO - Serie ERGOCRI

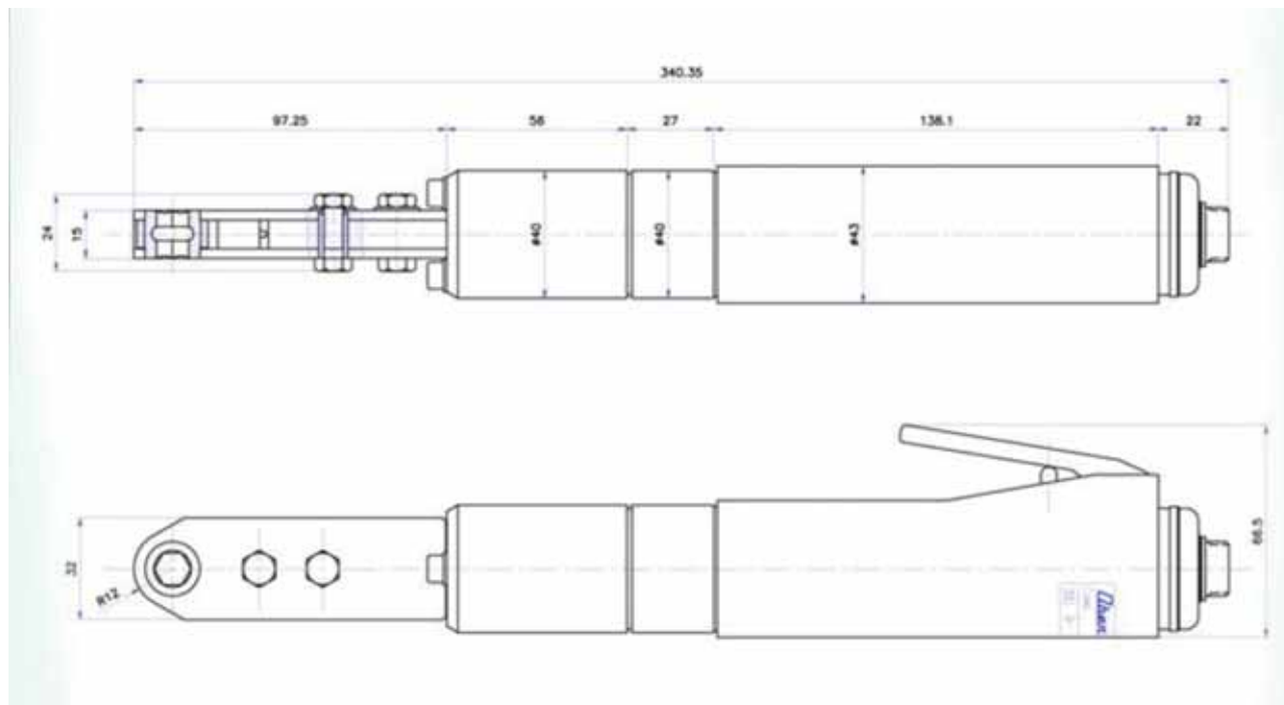
320 watt

Mod. ERGOCRI308

Modello	ERGOCRI308
Codice	8305048
Velocità a vuoto giri/min	150
Coppia Nm	15
Lunghezza mm	360
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,45
Tubo ø min mm	8
Attacco esagonale mm	8
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



AVVITATORI
AVVITATORI - SENZA FRIZIONE

AD ANGOLO - Serie ERGOCRI

320 watt

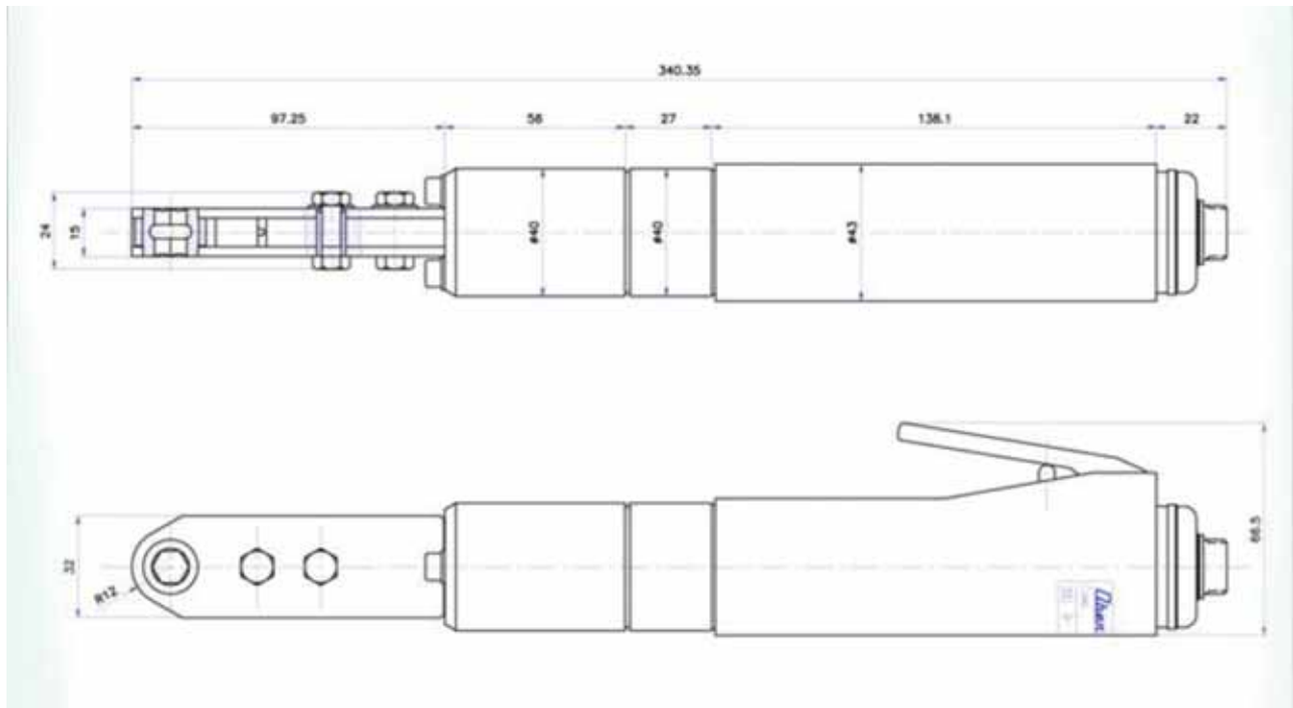
Mod. ERGOCRI313



Modello	ERGOCRI313
Codice	8305053
Velocità a vuoto giri/min	150
Coppia Nm	15
Lunghezza mm	360
Corpo ø mm	43
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,45
Tubo ø min mm	8
Attacco esagonale mm	13
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - 1/2"**Mod. OB-BLACK**

Modello	OB-BLACK
Codice	8302578
Velocità a vuoto giri/min	10000
Serraggio viti	M14
Coppia Nm	680
Attacco quadro	1/2"
Lunghezza mm	98
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	1,40
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	-



A PISTOLA - 1/2"

Mod. ALL BLACK

Modello	ALL BLACK
Codice	8302573
Velocità a vuoto giri/min	9500
Serraggio viti	M14
Coppia Nm	680
Attacco quadro	1/2"
Lunghezza mm	122
Attacco aria	1/4"GAS
Peso Kg	1,6
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	-



A PISTOLA - 3/4"**Mod. SUPER BLACK**

Modello	SUPER BLACK
Codice	8302575
Velocità a vuoto giri/min	6000
Serraggio viti	M24
Coppia Nm	1492
Attacco quadro	3/4"
Lunghezza mm	207
Attacco aria	1/4" GAS
Peso Kg	4,20
Tubo ø min mm	12
Consumo aria NI/min	-



A PISTOLA - 1"

Mod. GREY BLACK

Modello	GREY BLACK
Codice	8302574
Velocità a vuoto giri/min	3500
Serraggio viti	M32
Coppia Nm	2441
Attacco quadro	1"
Lunghezza mm	300
Attacco aria	1/2" GAS
Peso Kg	9,60
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	-



A PISTOLA - 1"**Mod. GREY BLACK - AL**

Modello	GREY BLACK - AL
Codice	8302576
Velocità a vuoto giri/min	3500
Serraggio viti	M32
Coppia Nm	2441
Attacco quadro	1"
Lunghezza mm	450
Attacco aria	1/2" GAS
Peso Kg	10,50
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	-



TRAPANI



Trapani industriali pneumatici portatili La linea di prodotti OBER per la foratura comprende modelli di trapani dritti, a pistola e ad angolo. Le unità semi-automatiche sono il corredo ideale di stazioni di lavoro o transfer di foratura e alesatura. La produzione di trapani industriali portatili OBER rappresenta la migliore sintesi di ergonomia e sicurezza in termini di foratura. Studiati per applicazioni industriali, si distinguono per la loro leggerezza e maneggevolezza e permettono una foratura di altissimo livello, aumentando la produttività e alleggerendo il carico di fatica dell'operatore. Sono disponibili in produzione trapani pneumatici industriali reversibili; il doppio senso di rotazione permette di eseguire operazioni combinate di foratura. Visionate il catalogo OBER relativo alla produzione di trapani per foratura.

DIRITTI - Avviamento a leva - Serie TLD

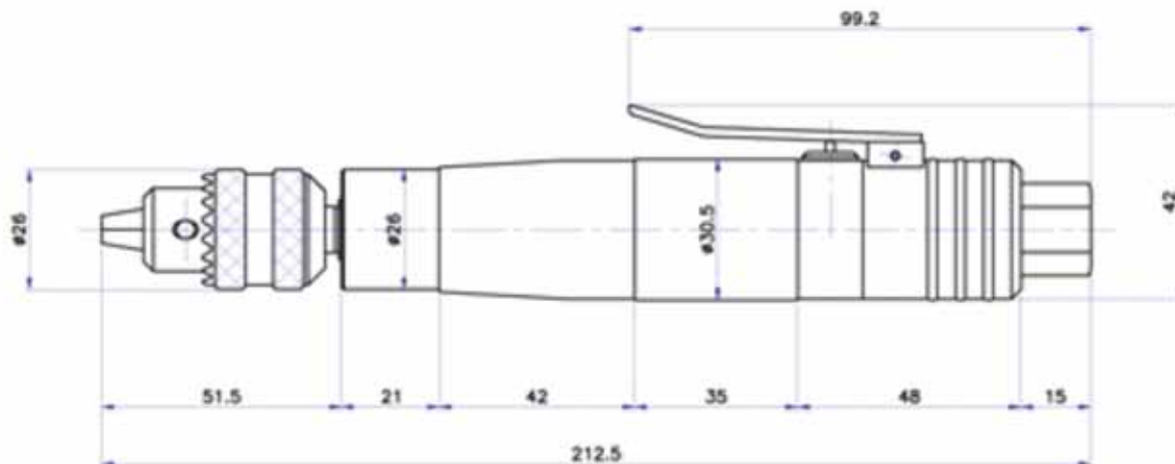
90 watt

Mod. TLD11

Modello	TLD11
Codice	8200521
Velocità a vuoto giri/min	5200
Foratura su acciaio Ø mm	3
Lunghezza mm	210
Corpo ø mm	31
Peso Kg	0,5
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	190
dB (A)	79
Tubo ø min mm	6
Attacco mandrino	B10



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie TLD

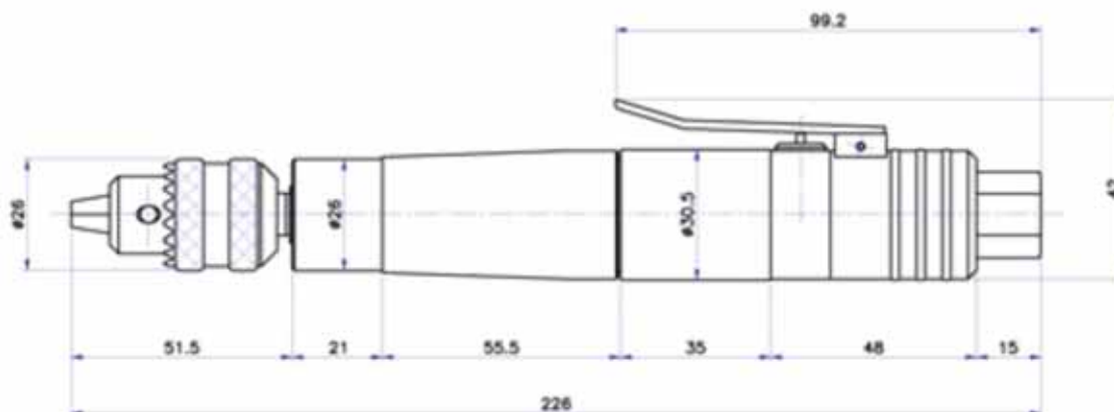
90 watt

Mod. TLD44

Modello	TLD44
Codice	8200522
Velocità a vuoto giri/min	1100
Foratura su acciaio Ø mm	4
Lunghezza mm	226
Corpo ø mm	31
Peso Kg	0,6
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	190
dB (A)	79
Tubo ø min mm	6
Attacco mandrino	B10



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERG

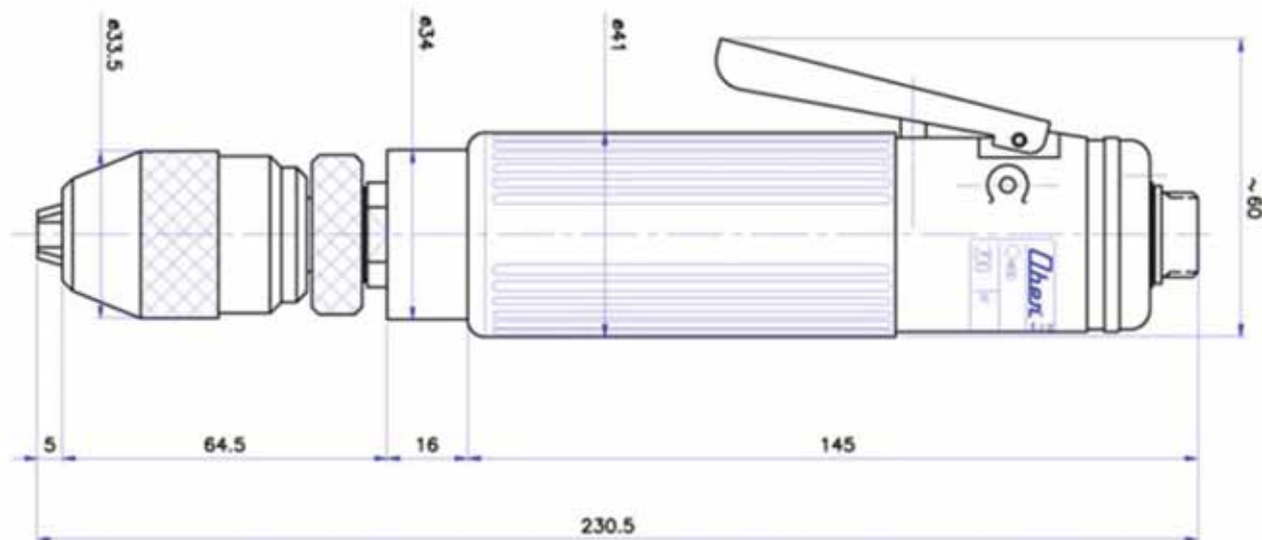
150 watt

Mod. ERG66D

Modello	ERG66D
Codice	8200571
Velocità a vuoto giri/min	2550
Foratura su acciaio Ø mm	6
Lunghezza mm	260
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	82
Tubo ø min mm	6
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERG

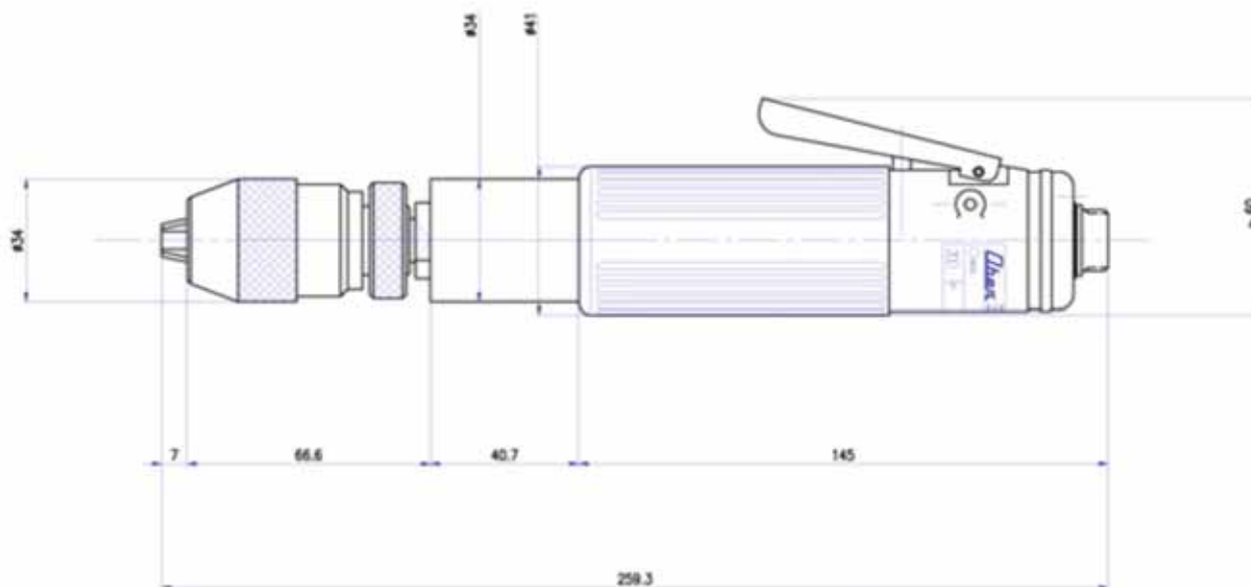
150 watt

Mod. ERG88D

Modello	ERG88D
Codice	8200572
Velocità a vuoto giri/min	1000
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lunghezza mm	285
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	82
Tubo ø min mm	6
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERG

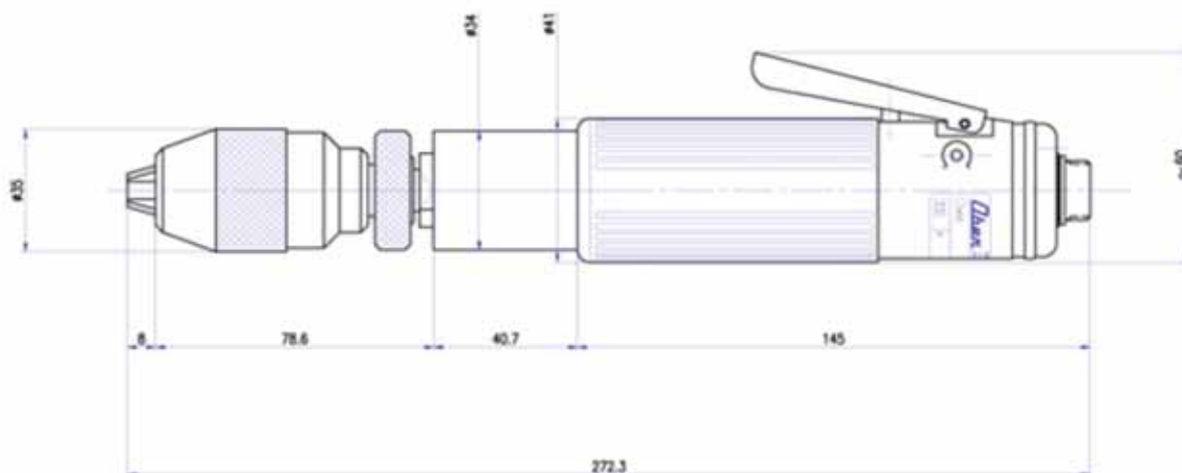
150 watt

Mod. ERG100D

Modello	ERG100D
Codice	8200573
Velocità a vuoto giri/min	560
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	285
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	82
Tubo ø min mm	6
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGON

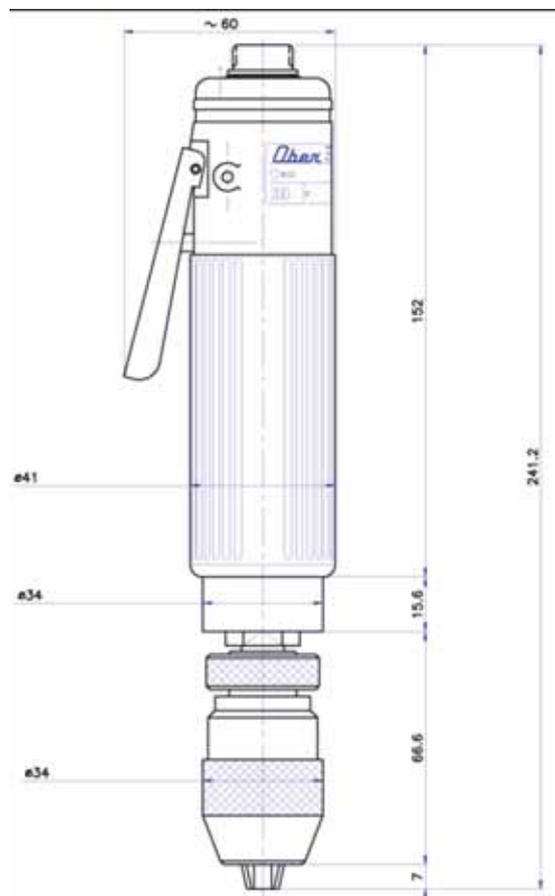
300 watt

Mod. ERGON88D

Modello	ERGON88D
Codice	8200582
Velocità a vuoto giri/min	2300
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lunghezza mm	270
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1,05
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGON

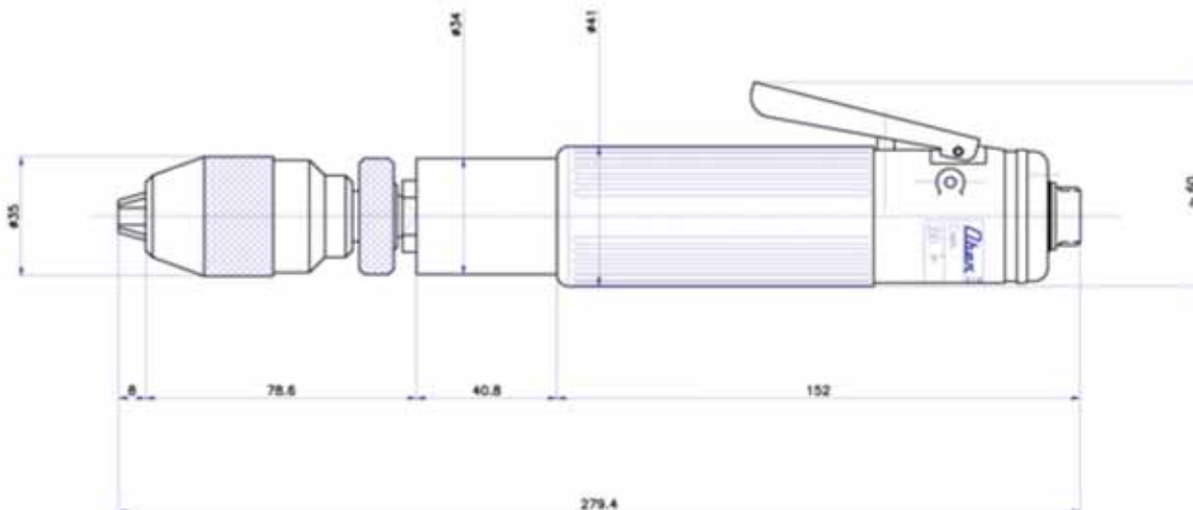
300 watt

Mod. ERGON100D

Modello	ERGON100D
Codice	8200583
Velocità a vuoto giri/min	940
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	295
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1,1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Avviamento a leva - Serie ERGON

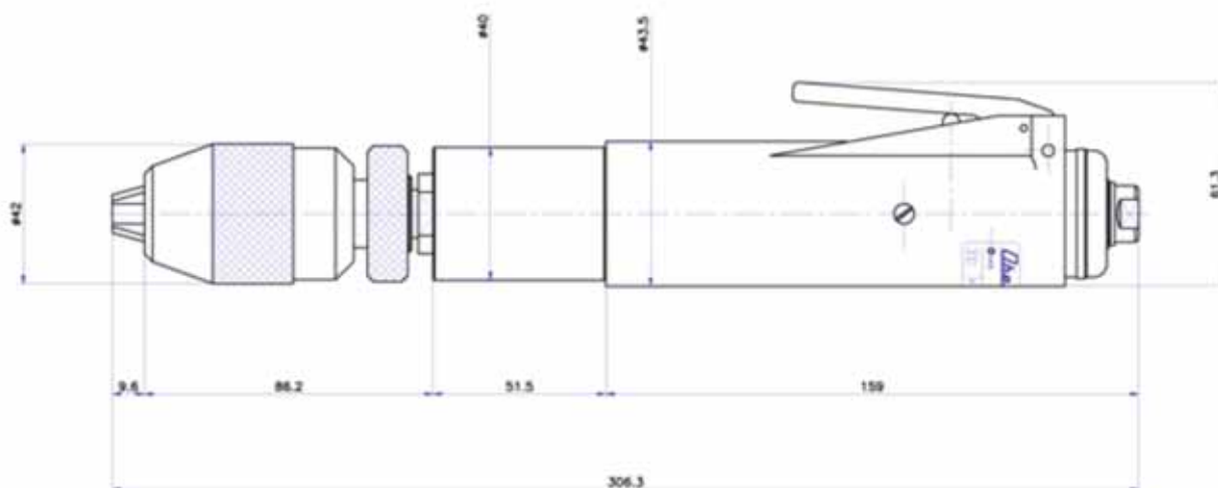
300 watt

Mod. ERGON130D

Modello	ERGON130D
Codice	8200557
Velocità a vuoto giri/min	500
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	325
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,65
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	82
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"X20



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERG

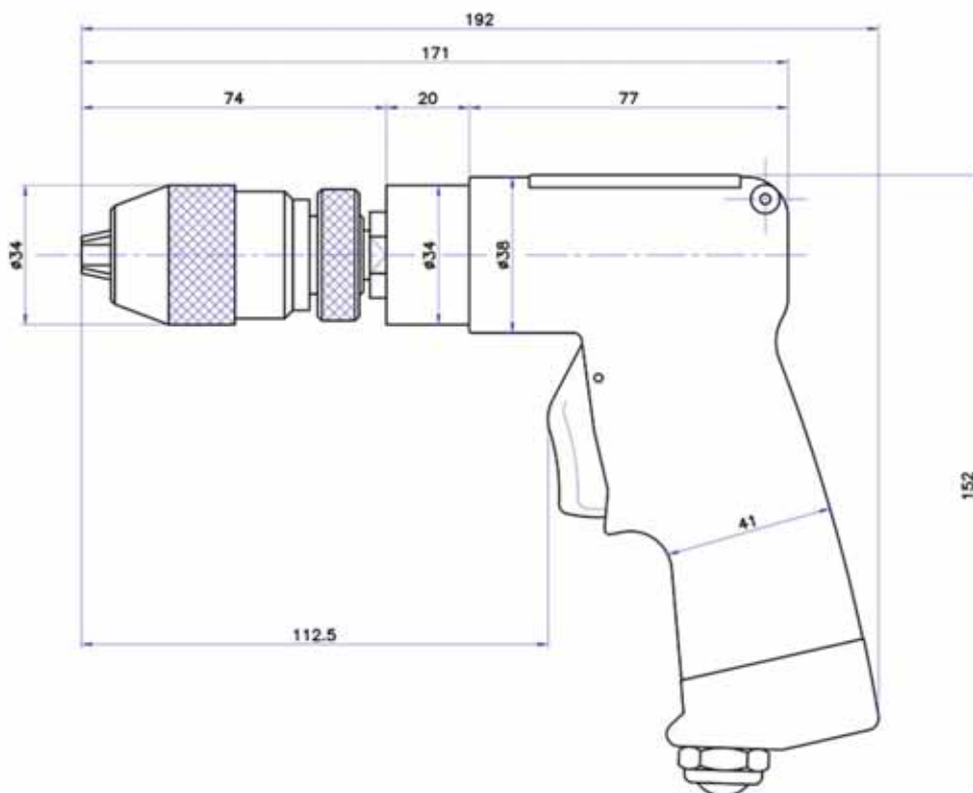
150 watt

Mod. ERG66

Modello	ERG66
Codice	8201071
Velocità a vuoto giri/min	2800
Foratura su acciaio Ø mm	6
Lunghezza mm	165
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	450
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

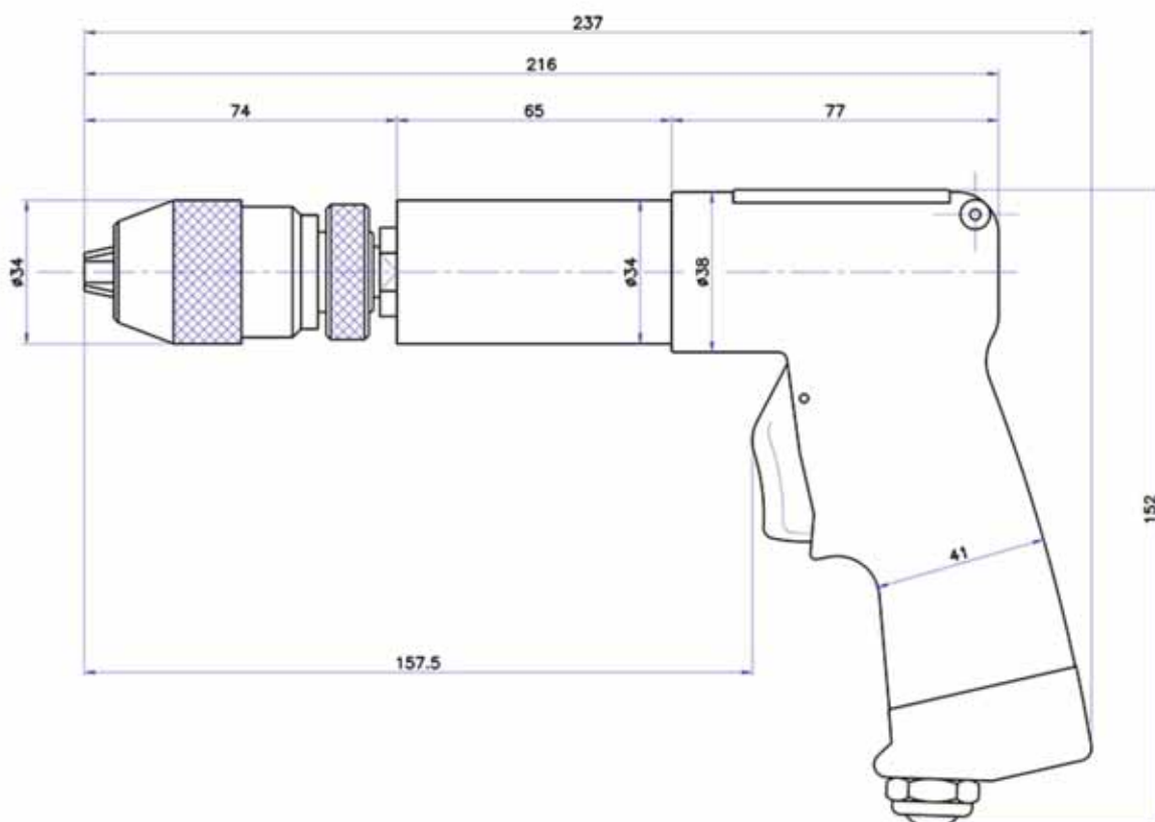
150 watt

Mod. ERG88

Modello	ERG88
Codice	8201072
Velocità a vuoto giri/min	1100
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lunghezza mm	190
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	450
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"X24



Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

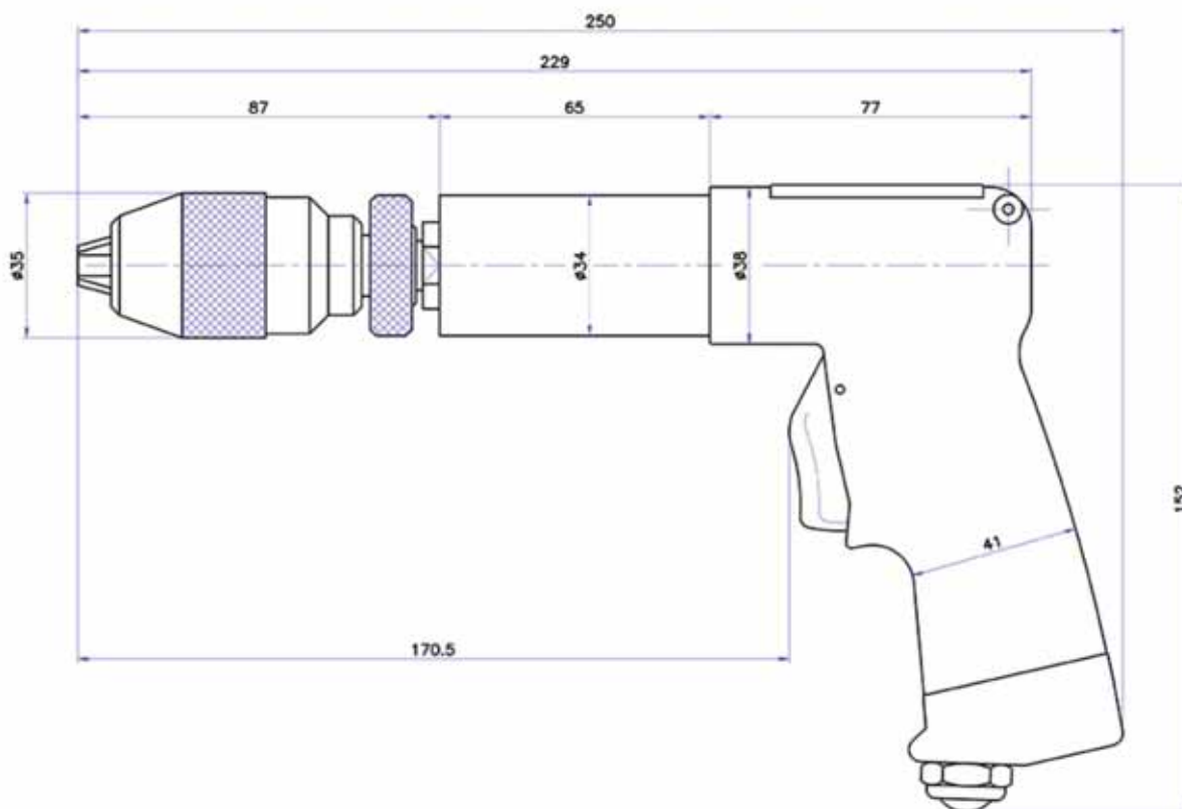
150 watt

Mod. ERG100

Modello	ERG100
Codice	8201073
Velocità a vuoto giri/min	600
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	250
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,18
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	450
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"X24



Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

A PISTOLA - Serie ERGON

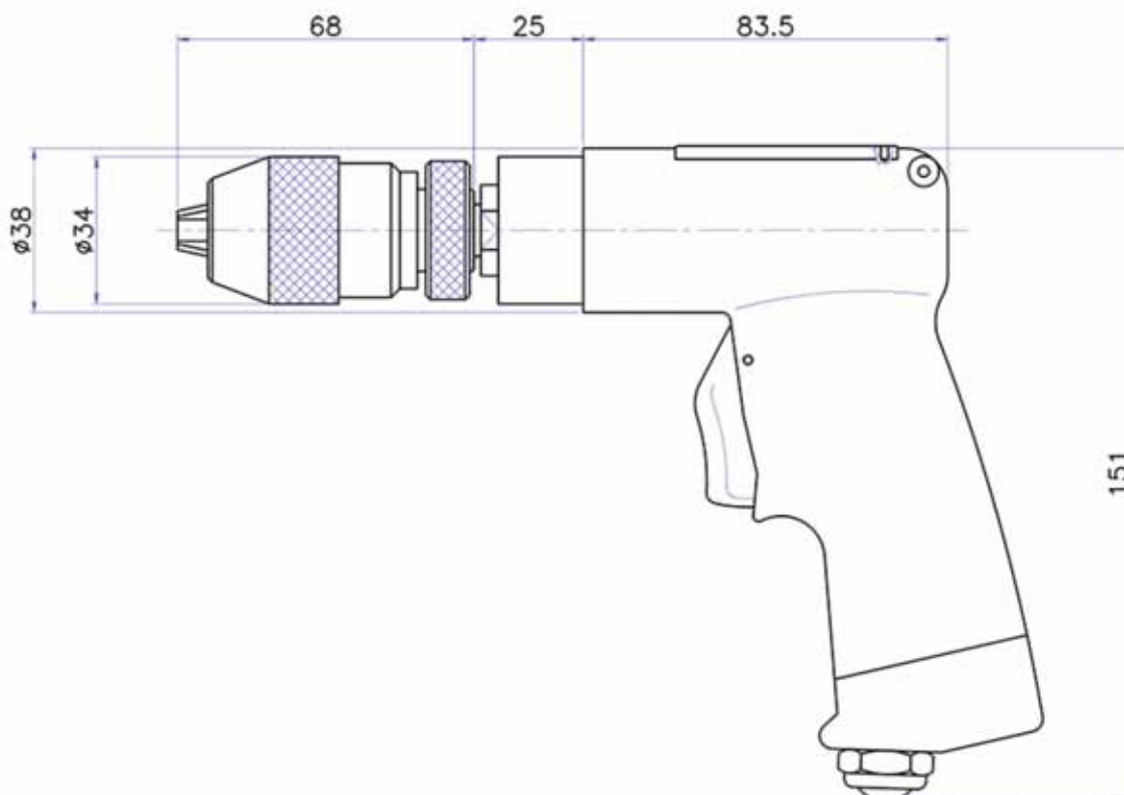
300 watt

Mod. ERGON66

Modello	ERGON66
Codice	8201081
Velocità a vuoto giri/min	4000
Foratura su acciaio Ø mm	6
Lunghezza mm	175
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,06
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"X24



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGON

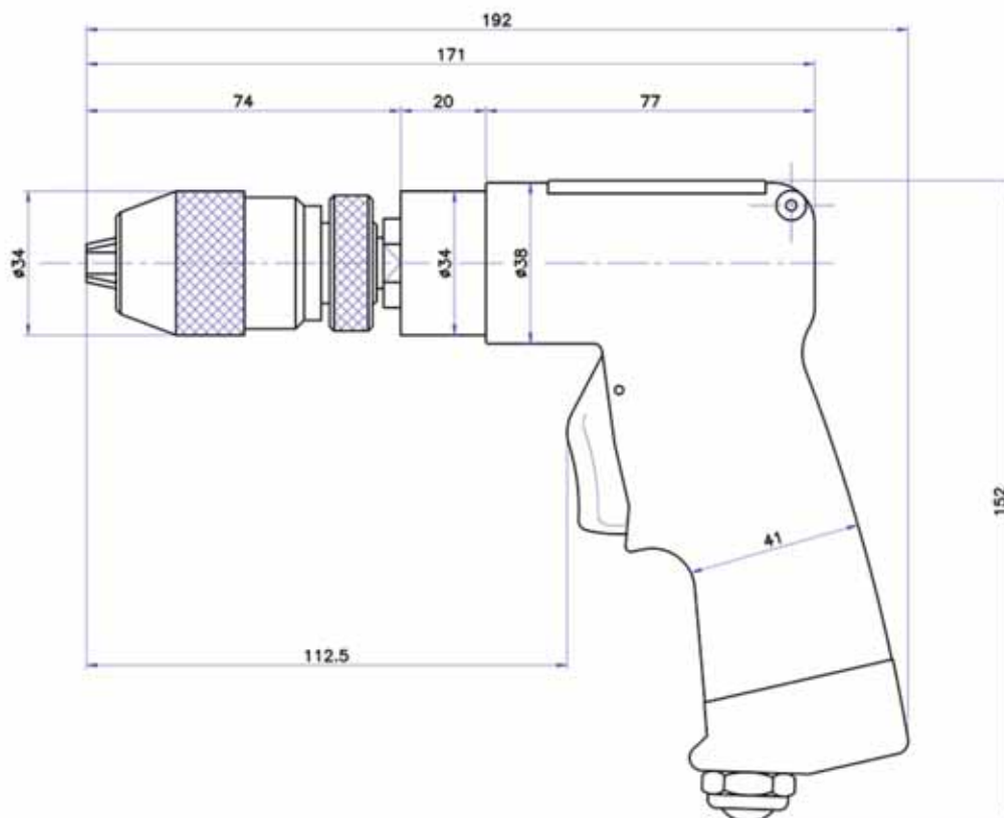
300 watt

Mod. ERGON88

Modello	ERGON88
Codice	8201082
Velocità a vuoto giri/min	2300
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lunghezza mm	175
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,06
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"X24



Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

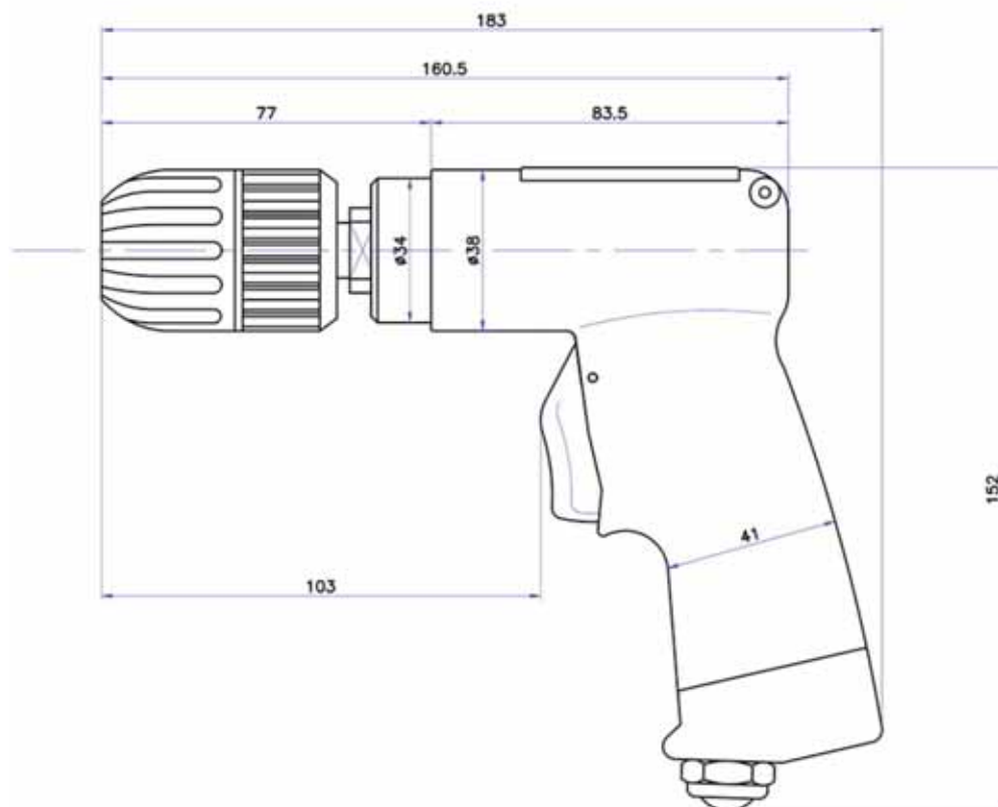
300 watt

Mod. ERGON8C



Modello	ERGON8C
Codice	8201086
Velocità a vuoto giri/min	2300
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	155
Corpo ø mm	38
Peso Kg	0,85
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24

Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

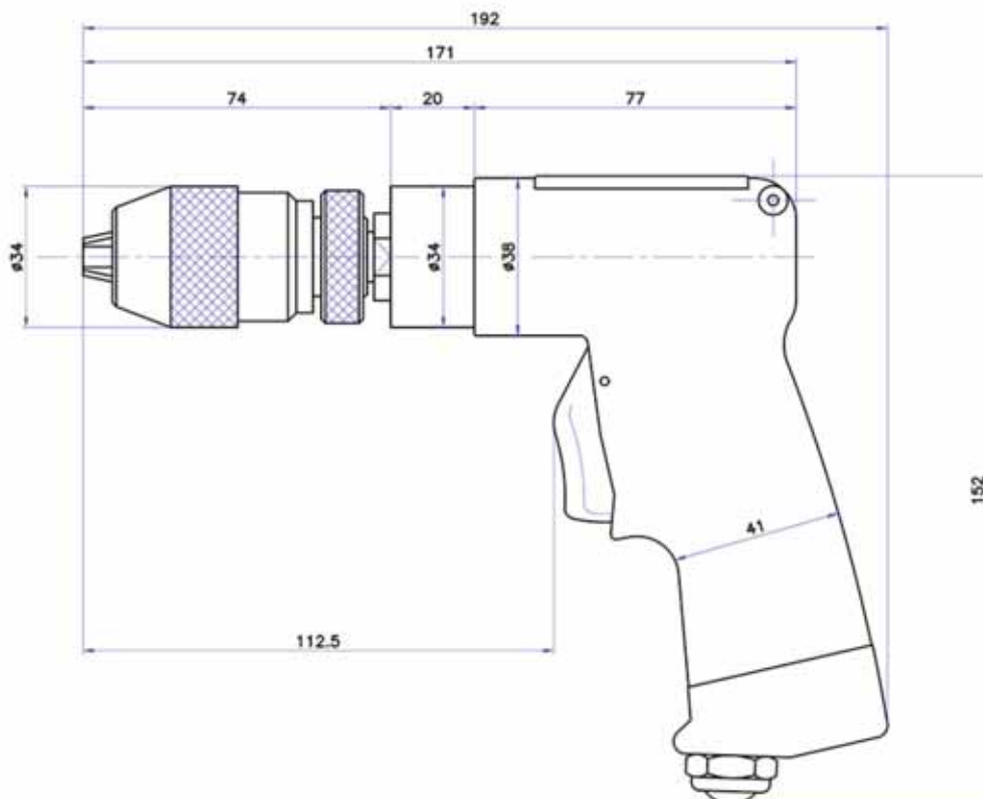
300 watt

Mod. ERGON100V

Modello	ERGON100V
Codice	8201089
Velocità a vuoto giri/min	2300
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,14
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"X24



Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

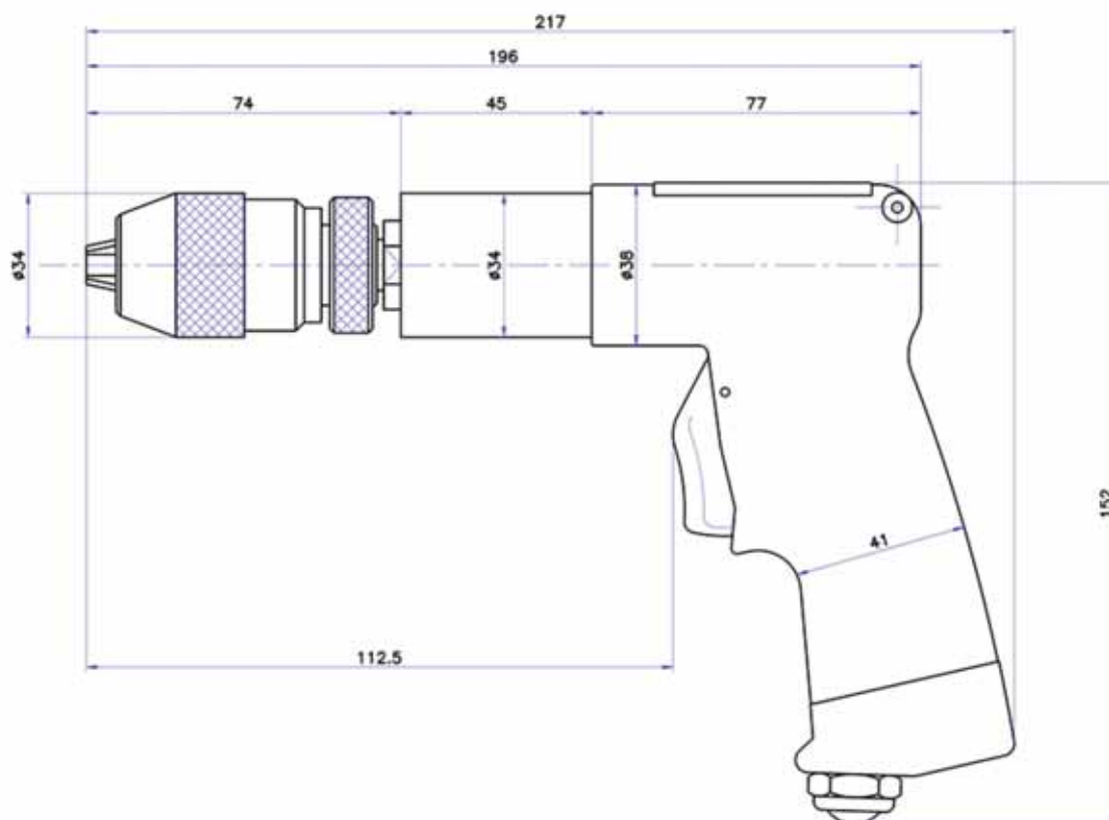
300 watt

Mod. ERGON100

Modello	ERGON100
Codice	8201083
Velocità a vuoto giri/min	950
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	215
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,25
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"X24



Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI A PISTOLA

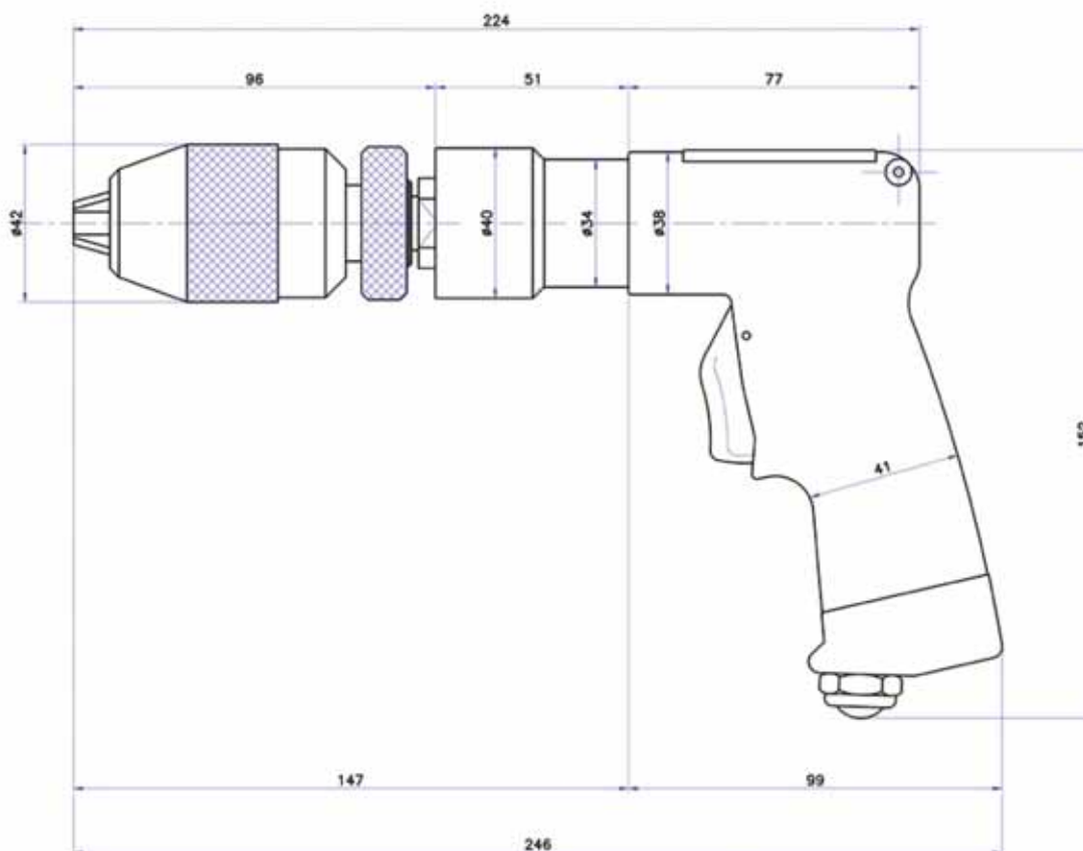
300 watt

Mod. ERGON130

Modello	ERGON130
Codice	8201084
Velocità a vuoto giri/min	580
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	252
Corpo ø mm	40
Peso Kg	1,45
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"x20



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGON

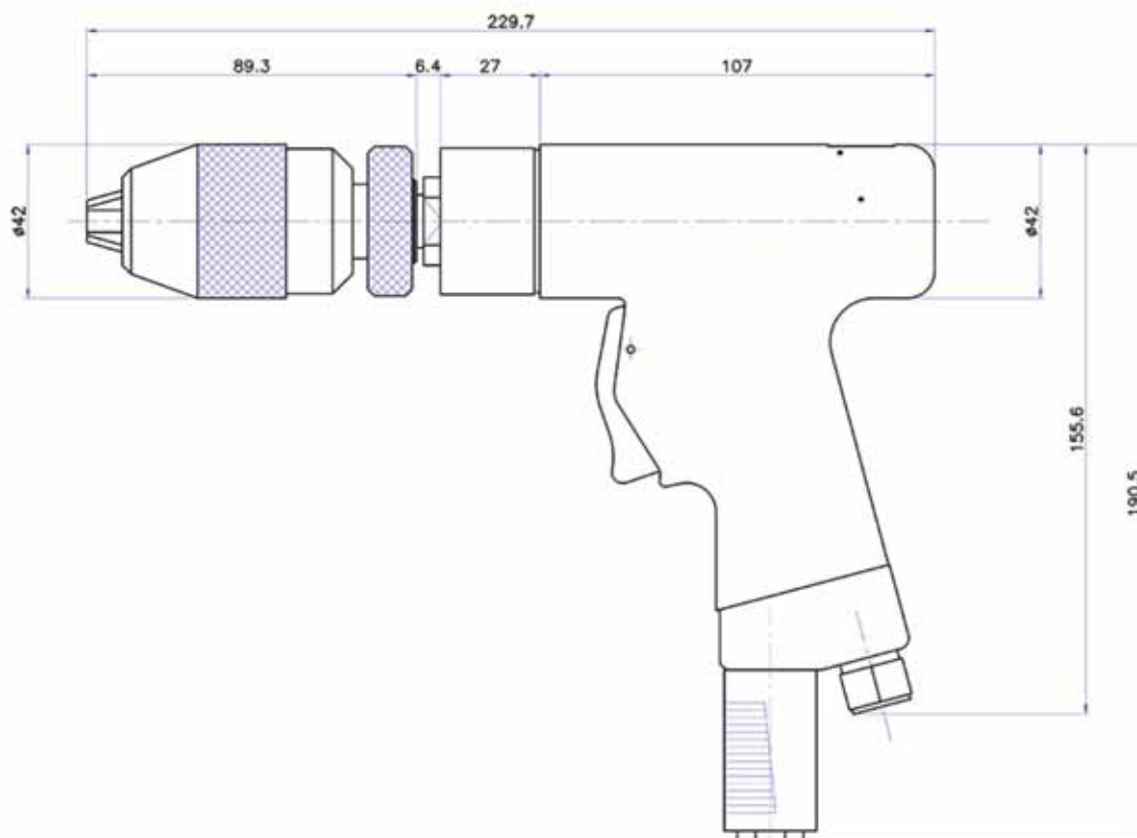
480 watt

Mod. SUPERGON13C

Modello	SUPERGON13C
Codice	8201085
Velocità a vuoto giri/min	2100
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	230
Corpo ø mm	42
Peso Kg	1,54
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	720
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"x20



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGON

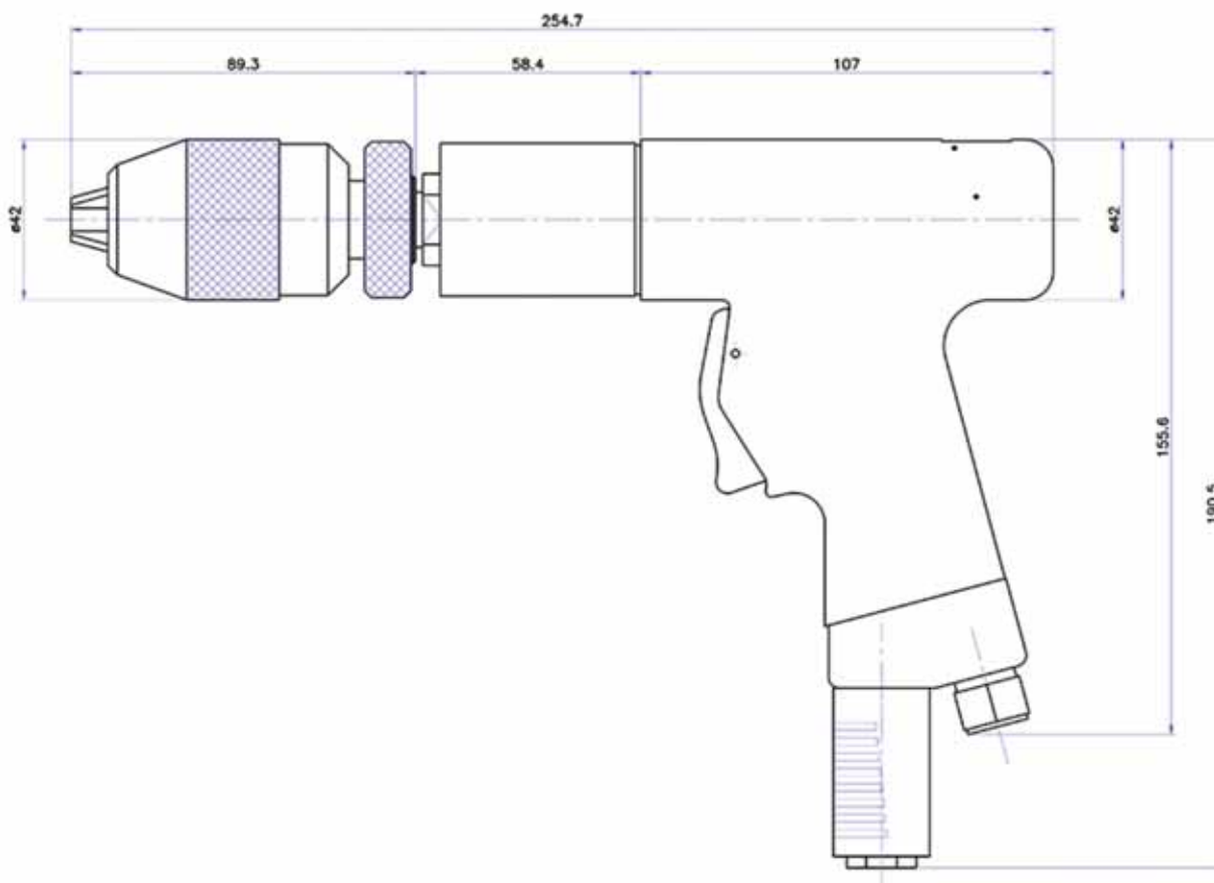
480 watt

Mod. SUPERGON13V

Modello	SUPERGON13V
Codice	8201088
Velocità a vuoto giri/min	820
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	255
Corpo ø mm	42
Peso Kg	1,72
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	720
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"x20



Dimensioni D'ingombro



SUPERGON 13L - Specifico per svasatura

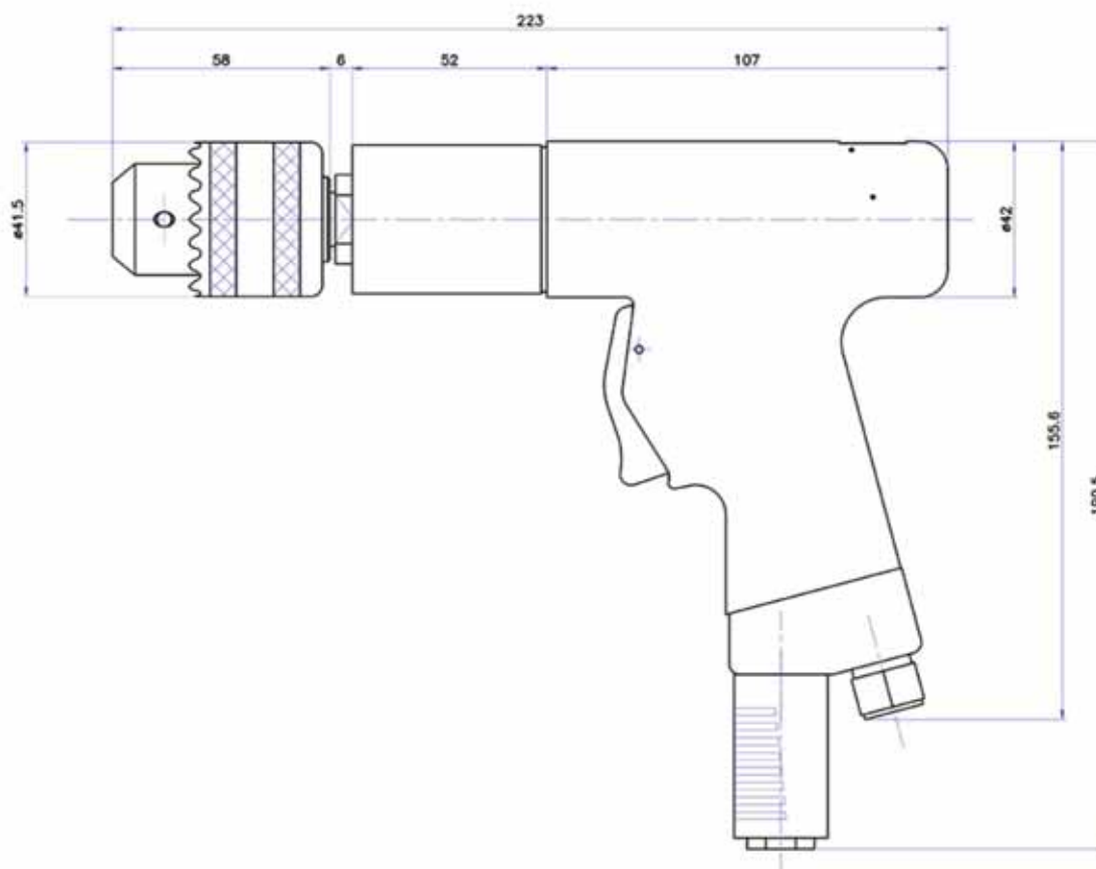
480 watt

Mod. SUPERGON13L

Modello	SUPERGON13L
Codice	8201090
Velocità a vuoto giri/min	240
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	224
Corpo ø mm	42
Peso Kg	1,72
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	720
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"x20



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGON

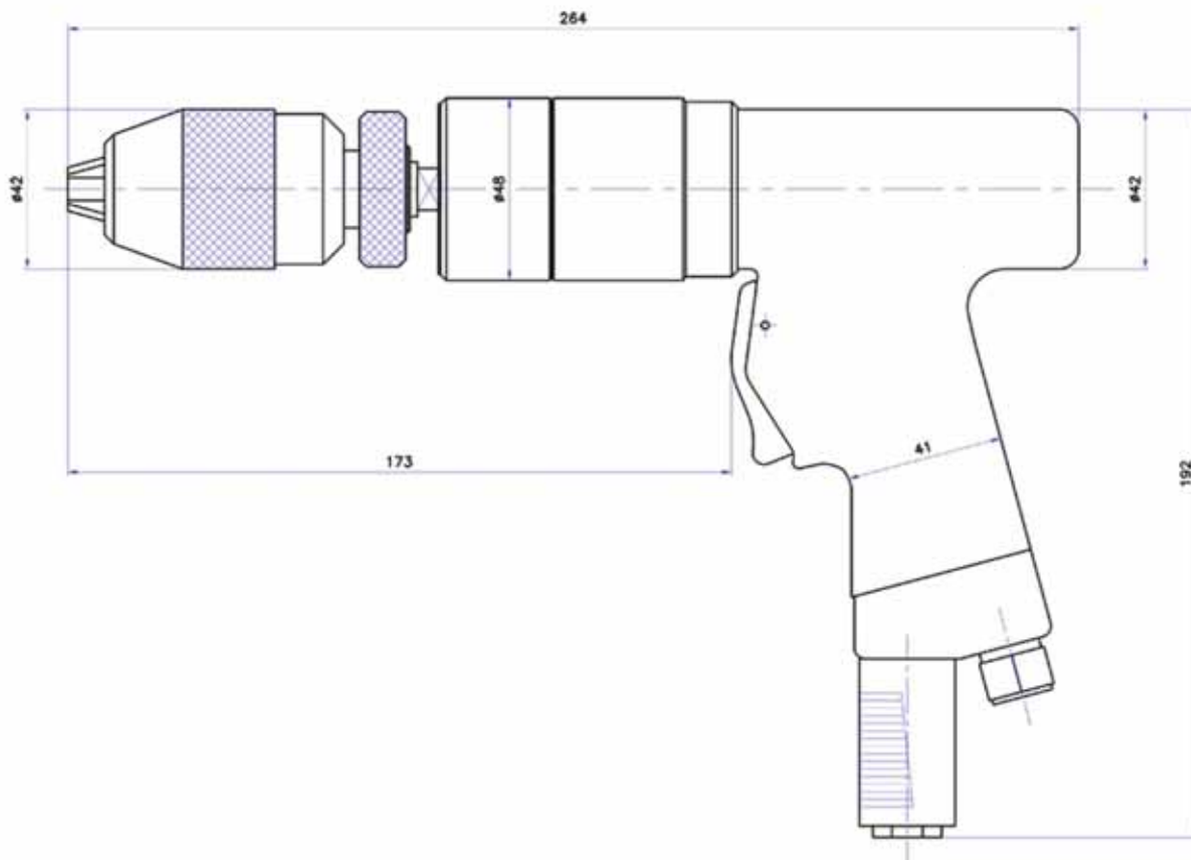
480 watt

Mod. SUPERGON130

Modello	SUPERGON130
Codice	8201091
Velocità a vuoto giri/min	500
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	260
Corpo ø mm	48
Peso Kg	2
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	720
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"x20



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERGON

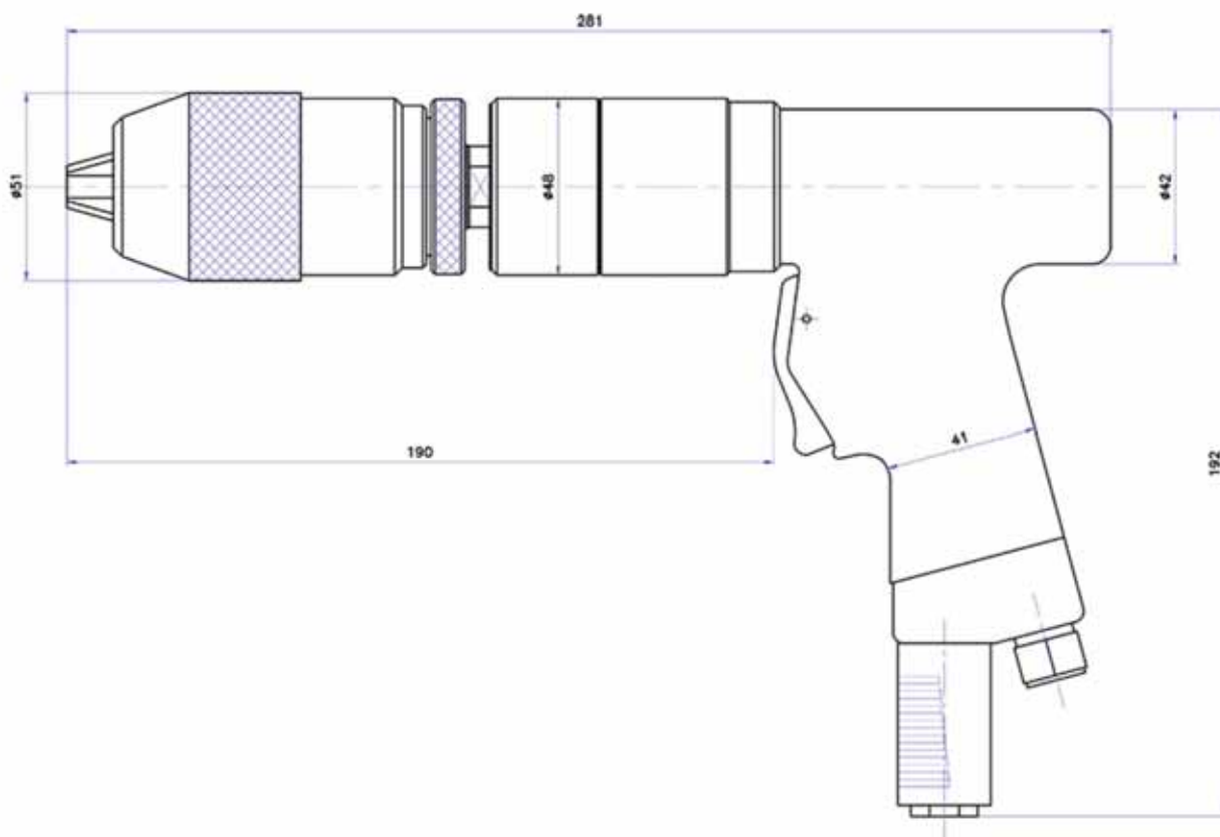
480 watt

Mod. SUPERGON160



Modello	SUPERGON160
Codice	8201092
Velocità a vuoto giri/min	400
Foratura su acciaio Ø mm	16
Lunghezza mm	270
Corpo ø mm	48
Peso Kg	2,65
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	720
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	1/2"x20

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie RERGO

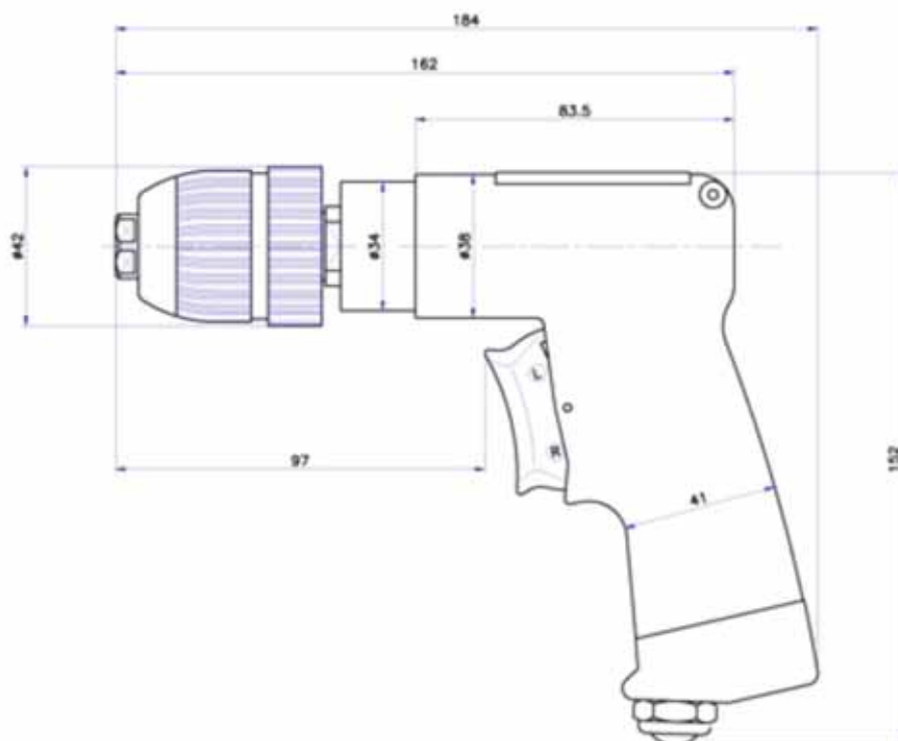
220 watt

Mod. RERGO88

Modello	RERGO88
Codice	8201252
Velocità a vuoto giri/min	1800
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lunghezza mm	175
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie RERGO

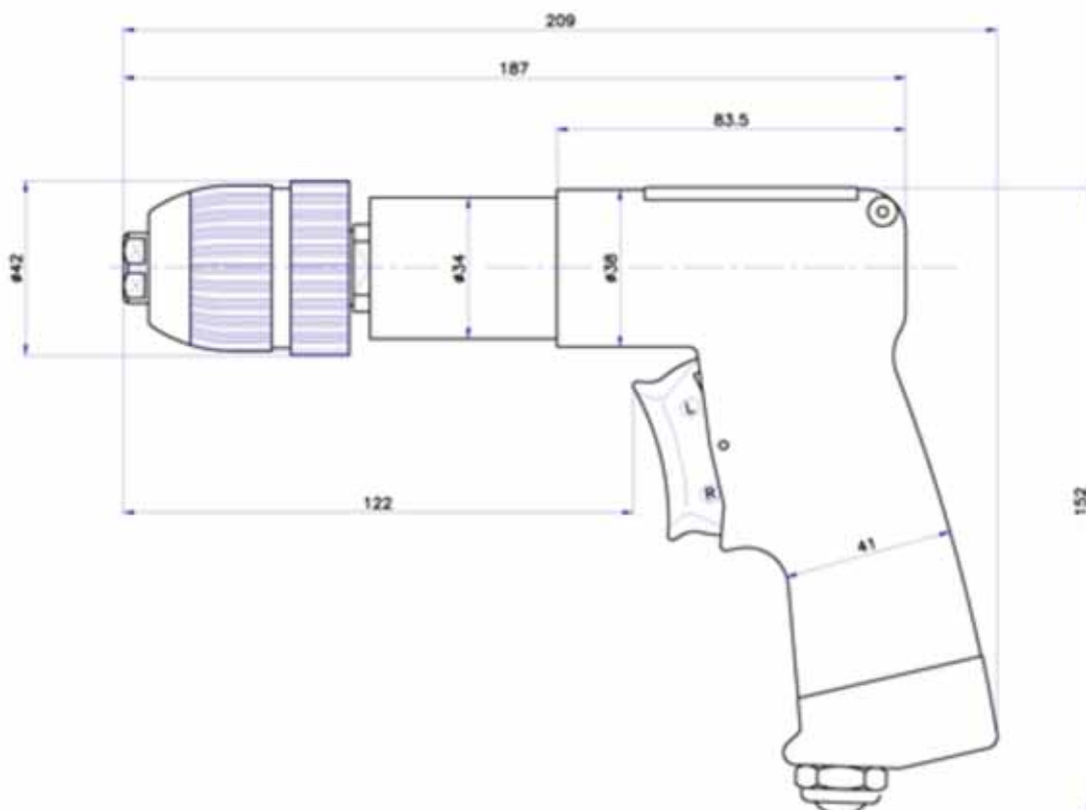
220 watt

Mod. RERGO100

Modello	RERGO100
Codice	8201253
Velocità a vuoto giri/min	670
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lunghezza mm	200
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,16
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	680
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie SUPERERGO

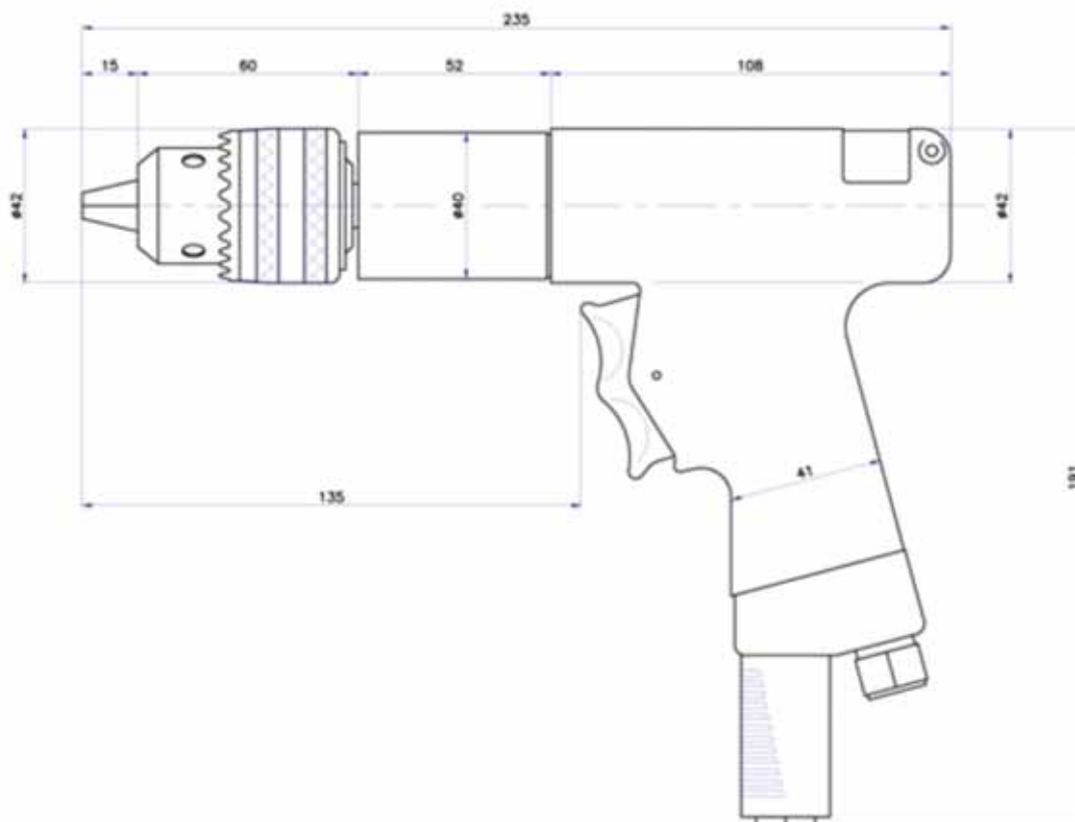
400 watt

Mod. SUPERERGO13



Modello	SUPERERGO13
Codice	8201257
Velocità a vuoto giri/min	310
Foratura su acciaio Ø mm	13
Lunghezza mm	235
Corpo ø mm	42
Peso Kg	1,63
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	750
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	B12

Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI AD ANGOLO

Con pinza

150 watt

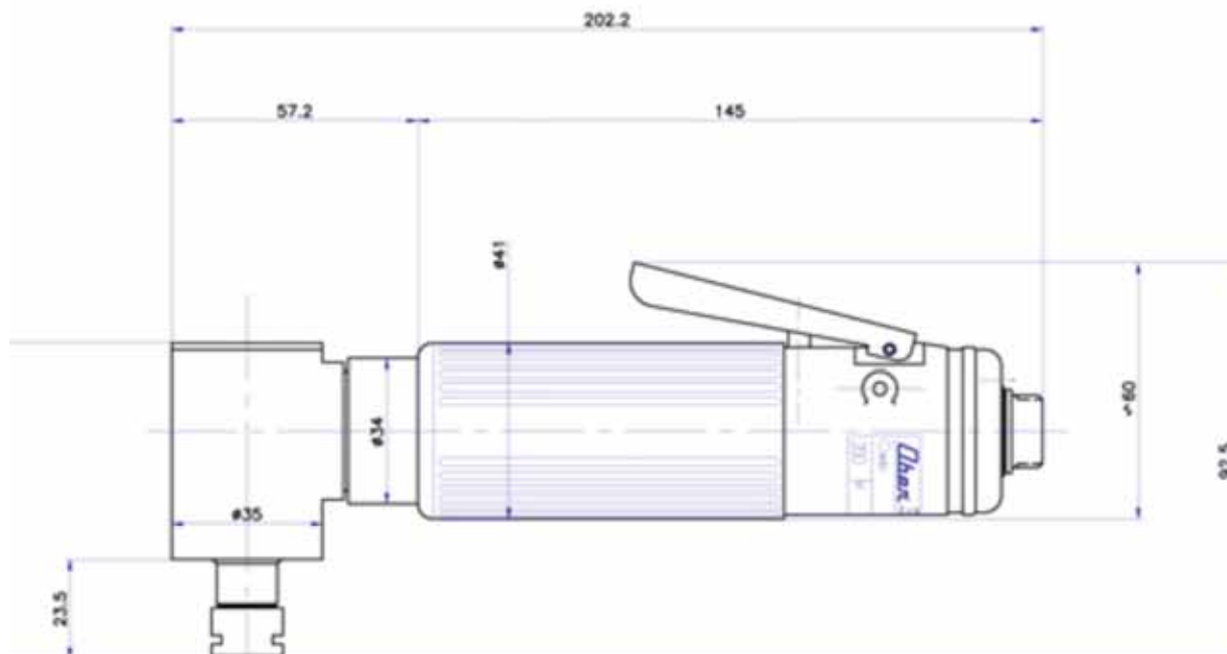
Mod. ERG955P (*)

Modello	ERG955P (*)
Codice	8201550
Velocità a vuoto giri/min	2600
Foratura su acciaio Ø mm	5
Lungh. x Alt. mm	232 x 74
Corpo ø mm	41
Peso Kg	0,99
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75
Tubo ø min mm	6



(*) Può essere fornito con un attacco speciale per platorelli di Ø max 70 mm per lavori di finitura.

Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI AD ANGOLO

Con pinza

150 watt

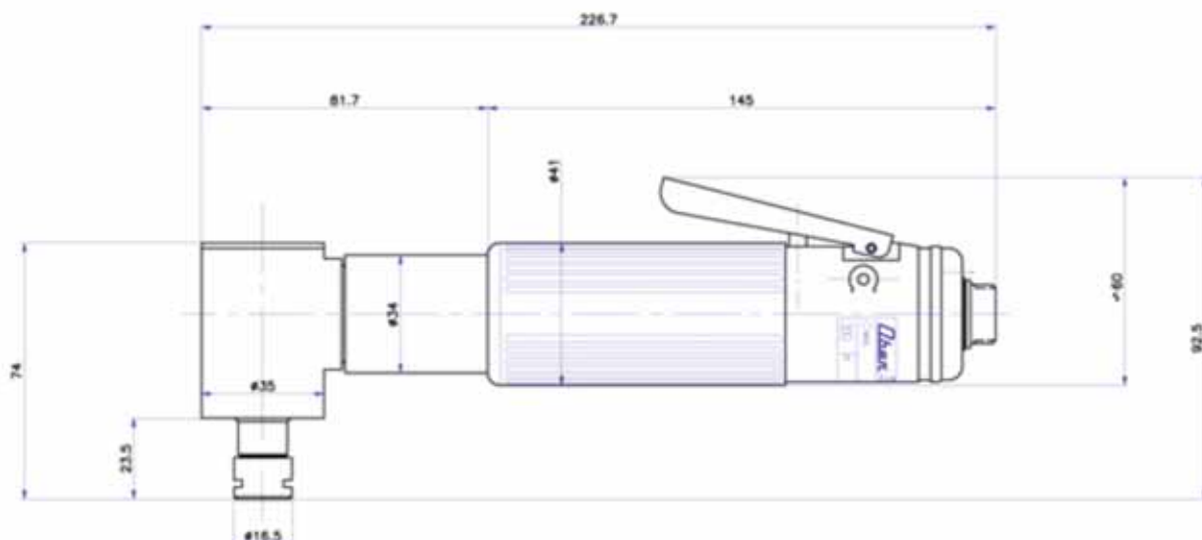
Mod. ERG988P

Modello	ERG988P
Codice	8201552
Velocità a vuoto giri/min	660
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lungh. x Alt. mm	217 x 74
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1,09
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75
Tubo ø min mm	6



(*) Può essere fornito con un attacco speciale per platorelli di Ø max 70 mm per lavori di finitura.

Dimensioni D'ingombro



TRAPANI
TRAPANI AD ANGOLO

Con mandrino

150/300 watt

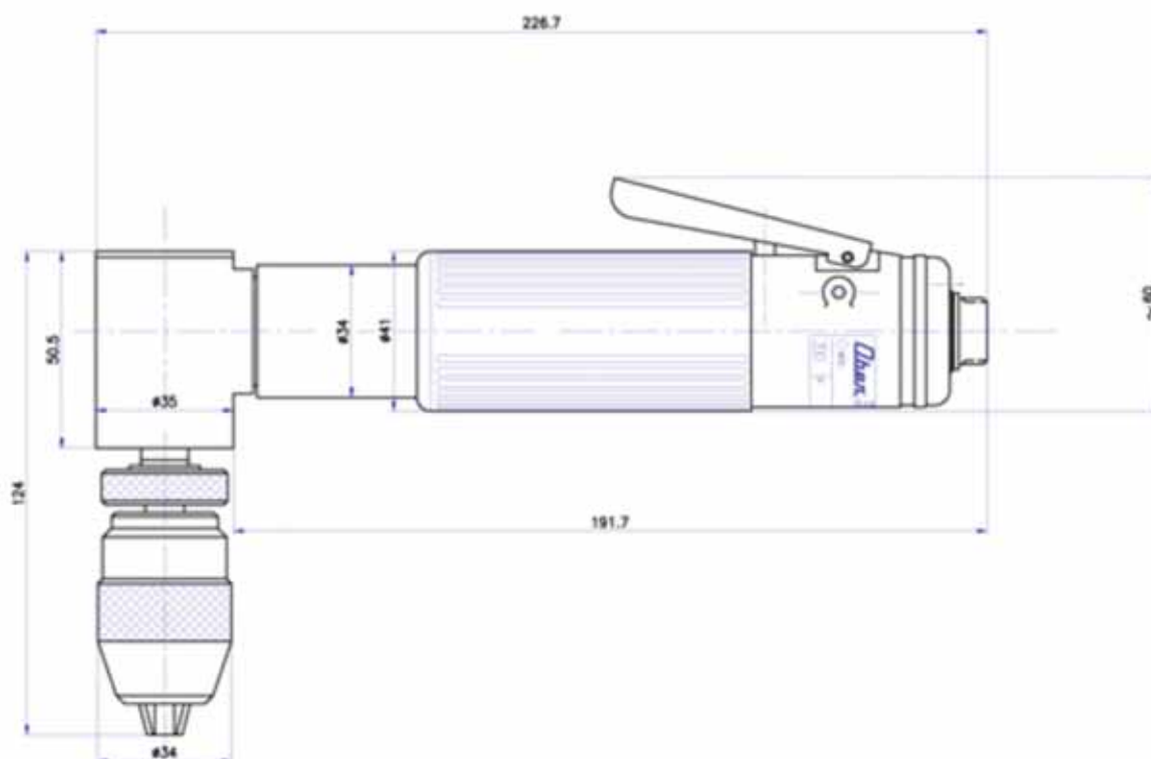
Mod. ERG988M

Modello	ERG988M
Codice	8201542
Velocità a vuoto giri/min	660
Foratura su acciaio Ø mm	8
Lungh. x Alt. mm	227 x 124
Corpo ø mm	41
Peso Kg	1,25
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	260
dB (A)	75
Tubo ø min mm	6
Attacco mandrino	B12

Testa: 35 mm



Dimensioni D'ingombro



Con mandrino

150/300 watt

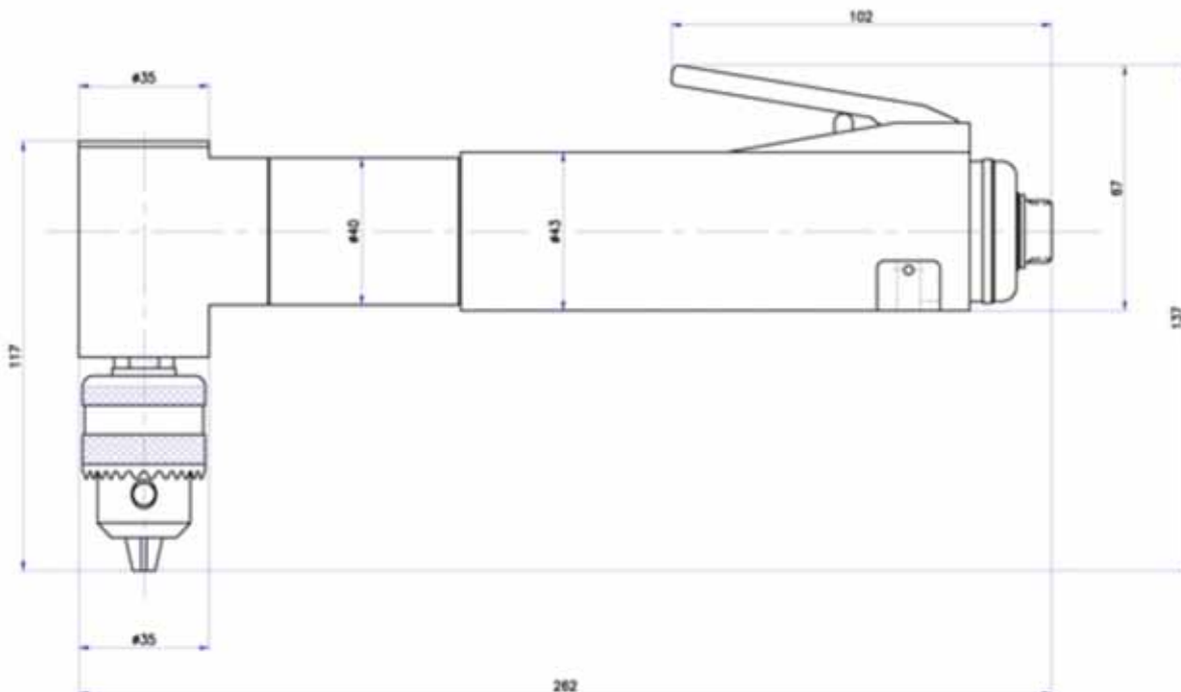
Mod. ERGON911M

Modello	ERGON911M
Codice	8201555
Velocità a vuoto giri/min	1000
Foratura su acciaio Ø mm	10
Lungh. x Alt. mm	262 x 117
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,55
Attacco aria	1/4" GAS
Consumo aria NI/min	430
dB (A)	75
Tubo ø min mm	8
Attacco mandrino	3/8"x24

Testa: 35 mm



Dimensioni D'ingombro



SVASATORI PNEUMATICI



Svasatori pneumatici industriali portatili Utensili studiati per la svasatura e/o sbavatura di fori, mediante l'uso di frese coniche a gambo tipo DIN 334 - 335 o similari. Possono utilizzare frese per acciaio, alluminio, legno, materie plastiche ed essere impiegati in diverse applicazioni. Gli svasatori OBER garantiscono la massima semplicità di utilizzo per l'operatore. La gamma prodotti OBER relativa agli svasatori industriali portatili conta svasatori dritti, a pistola con avviamento a pulsante e spinta e svasatori pneumatici ad angolo. Si possono impiegare sia in operazioni pesanti che in quelle più pratiche ed alcuni prodotti sono dotati di pinze su richiesta. Il catalogo OBER di vendita svasatori portatili consente di trovare il prodotto idoneo alle vostre esigenze.

Diritti - Avviamento a spinta

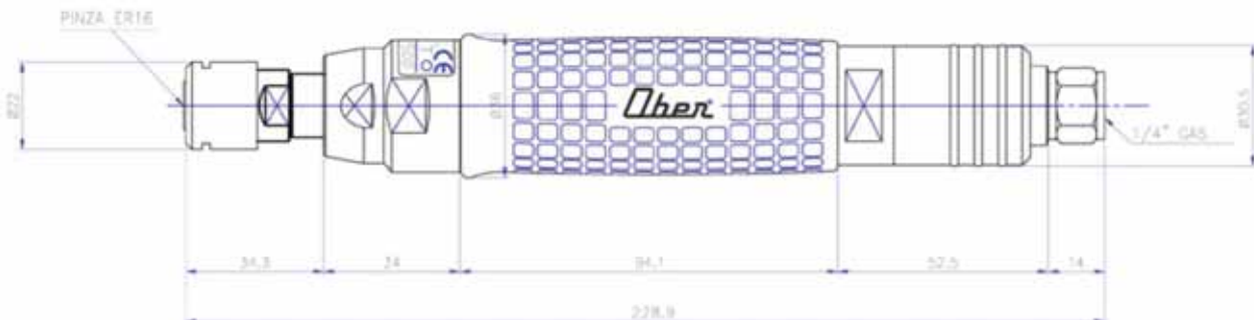
100 watt
Consumo: 200 NI/1"

Mod. USV66

Modello	USV66
Codice	8200523
Velocità a vuoto giri/min	500
Svasatura fori su acciaio Ø mm	2 - 24
Utensile svasatore Ø mm	25
Pinza portautensile in dotazione ER 16 Ø mm	10
Pinza portautensile ER 16 a richiesta Ø mm	5 - 6 - 8
Lunghezza (escluso utensile) mm	228
Peso Kg	0,55
Attacco aria	1/4" GAS
Diametro minimo tubo mm	5



Dimensioni D'ingombro



A pistola - Avviamento a pulsante

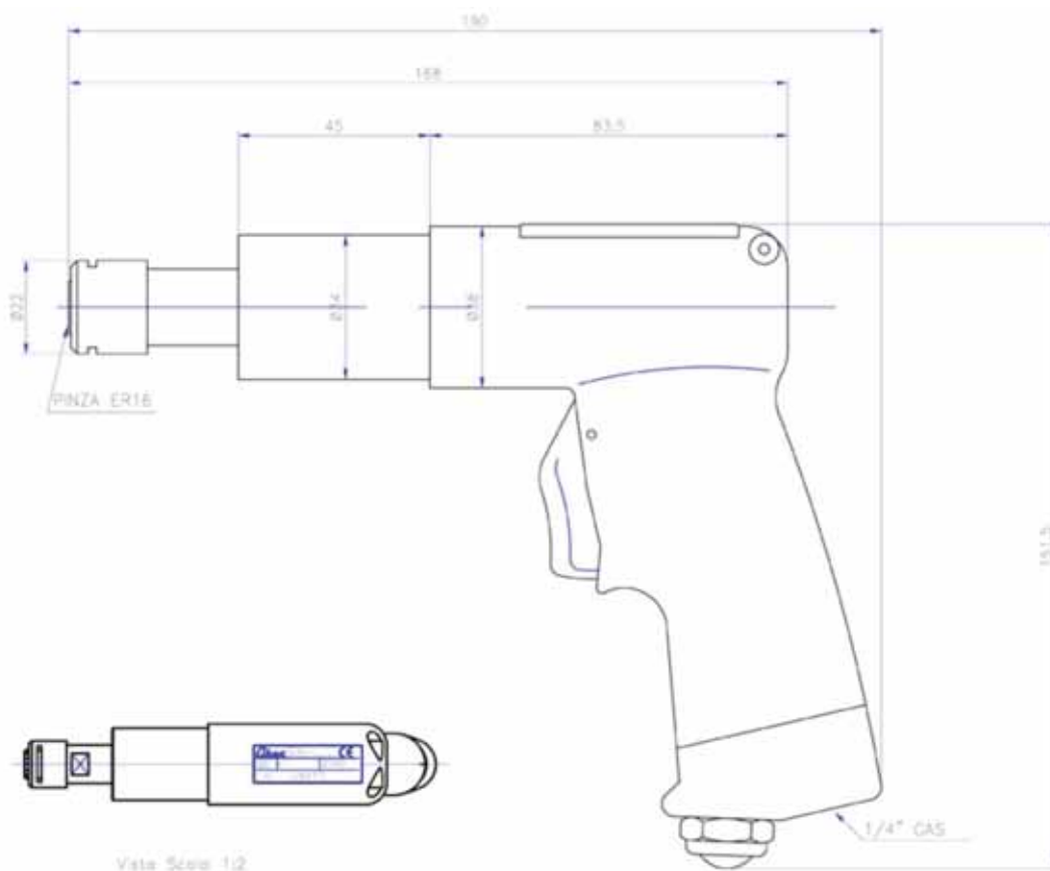
150 watt
Consumo: 250 NI/1"

Mod. USV77

Modello	USV77
Codice	8201195
Velocità a vuoto giri/min	500
Svasatura fori su acciaio Ø mm	2 - 24
Utensile svasatore Ø mm	25
Pinza portautensile in dotazione ER 16 Ø mm	10
Pinza portautensile ER 16 a richiesta Ø mm	5 - 6 - 8
Lunghezza (escluso utensile) mm	190
Peso Kg	0,55
Attacco aria	1/4" GAS
Diametro minimo tubo mm	6



Dimensioni D'ingombro



A pistola - Avviamento a pulsante e spinta

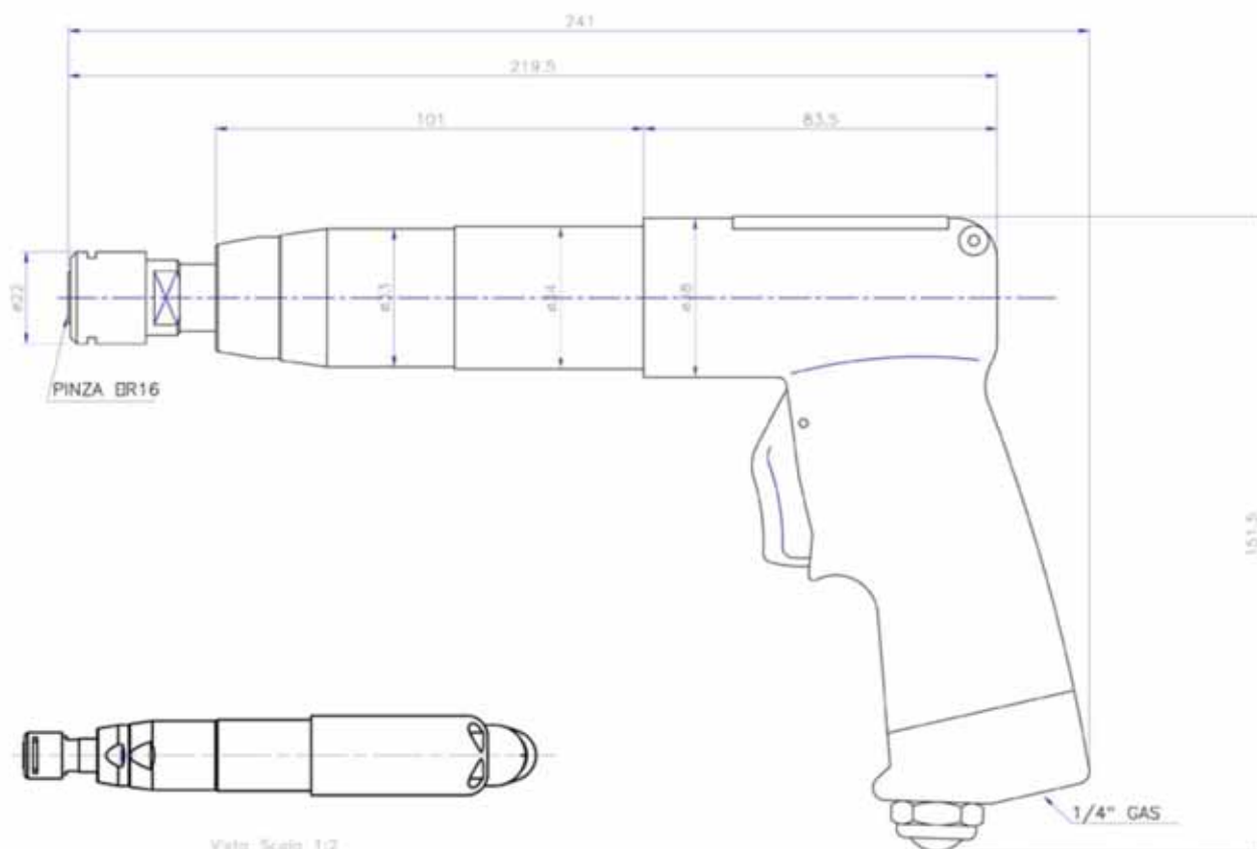
100 watt
Consumo: 200 NI/1"

Mod. USV77S

Modello	USV77S
Codice	8201196
Velocità a vuoto giri/min	500
Svasatura fori su acciaio Ø mm	2 - 24
Utensile svasatore Ø mm	25
Pinza portautensile in dotazione ER 16 Ø mm	10
Pinza portautensile ER 16 a richiesta Ø mm	5 - 6 - 8
Lunghezza (escluso utensile) mm	220
Peso Kg	0,55
Attacco aria	1/4" GAS
Diametro minimo tubo mm	5



Dimensioni D'ingombro



View: Scala 1:2

Ad angolo - partenza a leva

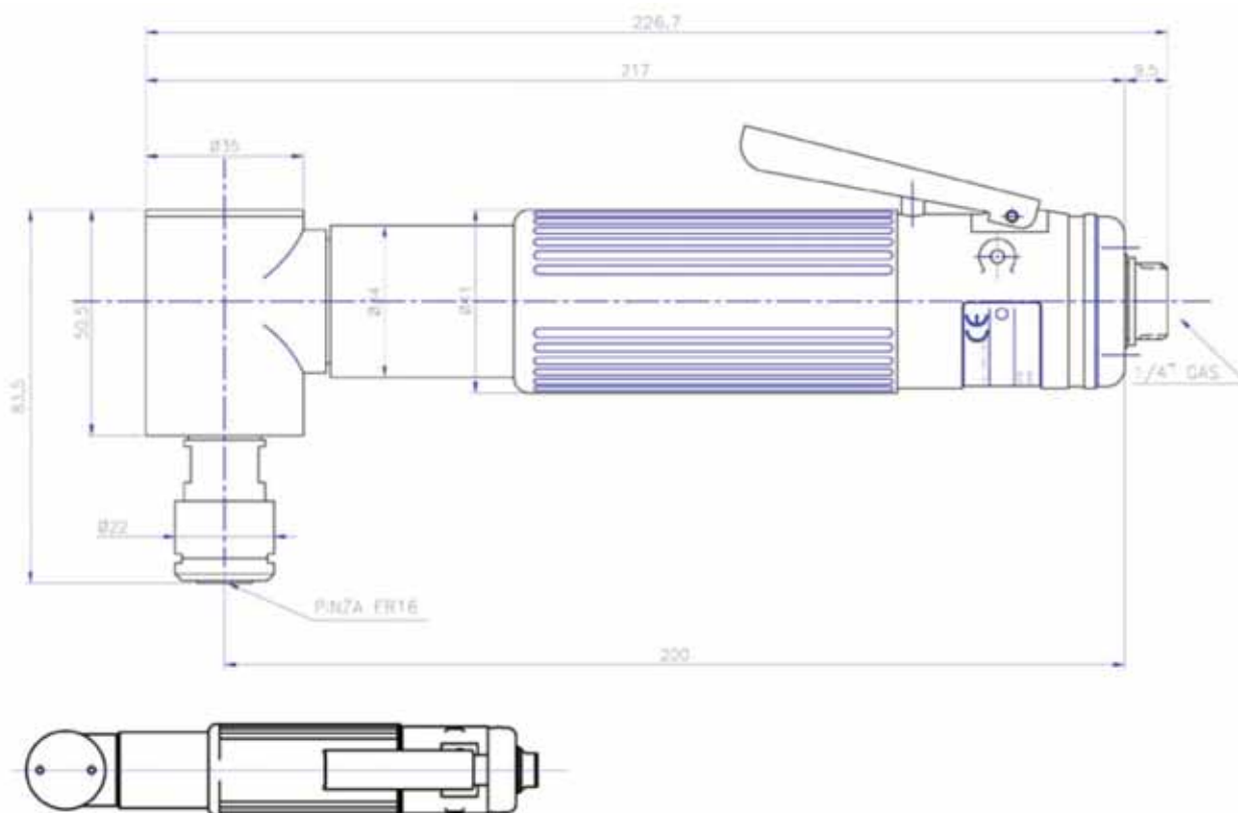
150 watt
Consumo: 250 NI/1'

Mod. USV988

Modello	USV988
Codice	8201560
Velocità a vuoto giri/min	370
Svasatura fori su acciaio Ø mm	2 - 24
Utensile svasatore Ø mm	25
Pinza portautensile in dotazione ER 16 Ø mm	10
Pinza portautensile ER 16 a richiesta Ø mm	5 - 6 - 8
Lunghezza (escluso utensile) mm	217
Peso Kg	1,10
Attacco aria	1/4" GAS
Diametro minimo tubo mm	6



Dimensioni D'ingombro



Vista Scalo 1:2

MASCHIATORI (FILETTATORI)



Maschiatori industriali pneumatici portatili La linea di prodotti OBER per la maschiatura è una delle più complete disponibili sul mercato. I prodotti, di avanzata concezione ergonomica, sono molto apprezzati dagli utilizzatori per l'elevata affidabilità, velocità e precisione di maschiatura. I maschiatori OBER migliorano la produttività in ogni settore, per eseguire una maschiatura di fori passanti e fori ciechi, ripassare filetti dopo le operazioni di verniciatura, montare inserti e prigionieri. L'inversione del senso di rotazione del mandrino è agevole; in alcuni modelli di maschiatori pneumatici avviene automaticamente, in altri maschiatori industriali, attraverso un comodo pulsante. Nel catalogo Ober ogni informativa relativa alla maschiatura e alla vendita di maschiatori.

DIRITTI - Serie ERMAS

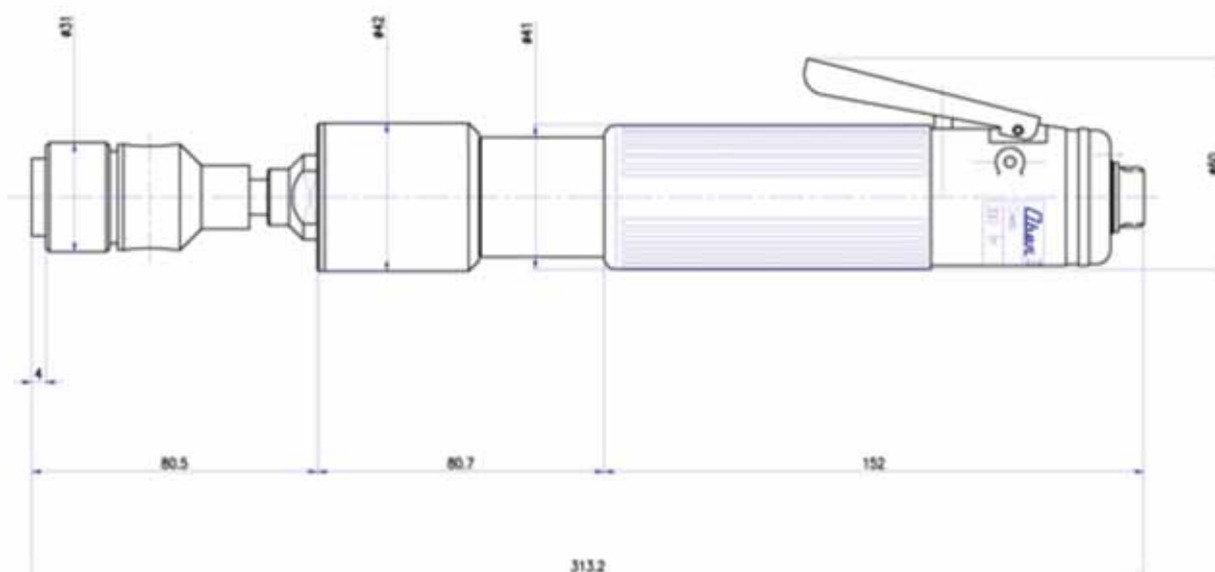
150 watt

Mod. ERMAS88D

Modello	ERMAS88D
Codice	8305544
Velocità a vuoto a destra	370
Velocità a vuoto a sinistra	740
Capacità di maschiatura su acciaio mm	8
Coppia Nm	14
Lunghezza mm	340
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,39
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	260
Attacco mandrino	B10
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie ERGOMAS

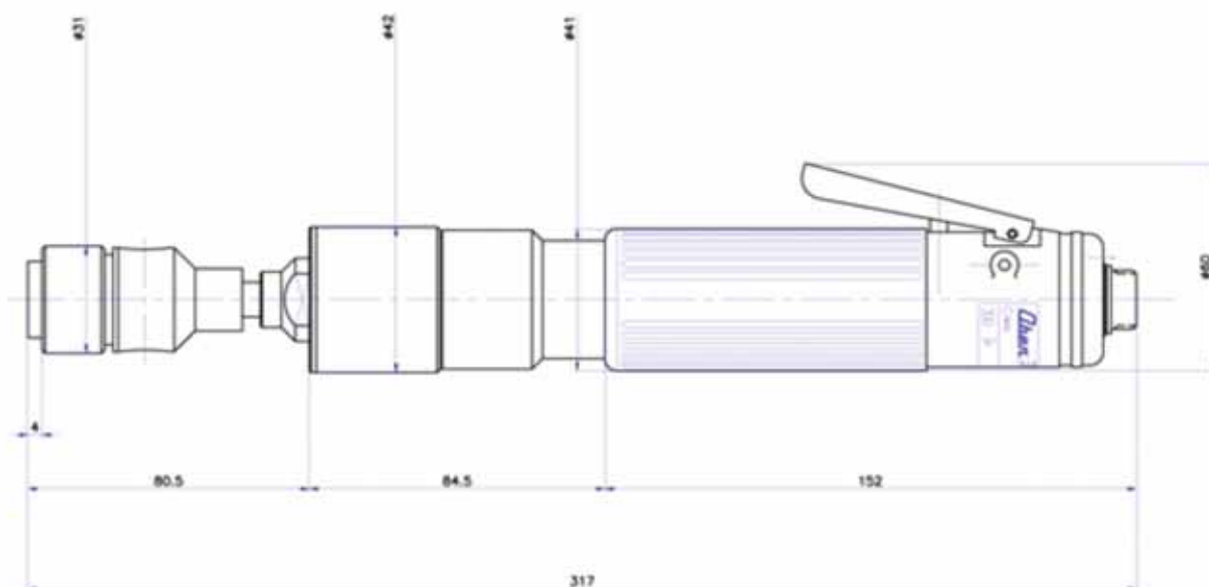
300 watt

Mod. ERGOMAS120D

Modello	ERGOMAS120D
Codice	8305557
Velocità a vuoto a destra	360
Velocità a vuoto a sinistra	720
Capacità di maschiatura su acciaio mm	12
Coppia Nm	28
Lunghezza mm	350
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,55
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
Attacco mandrino	B10
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERMAS

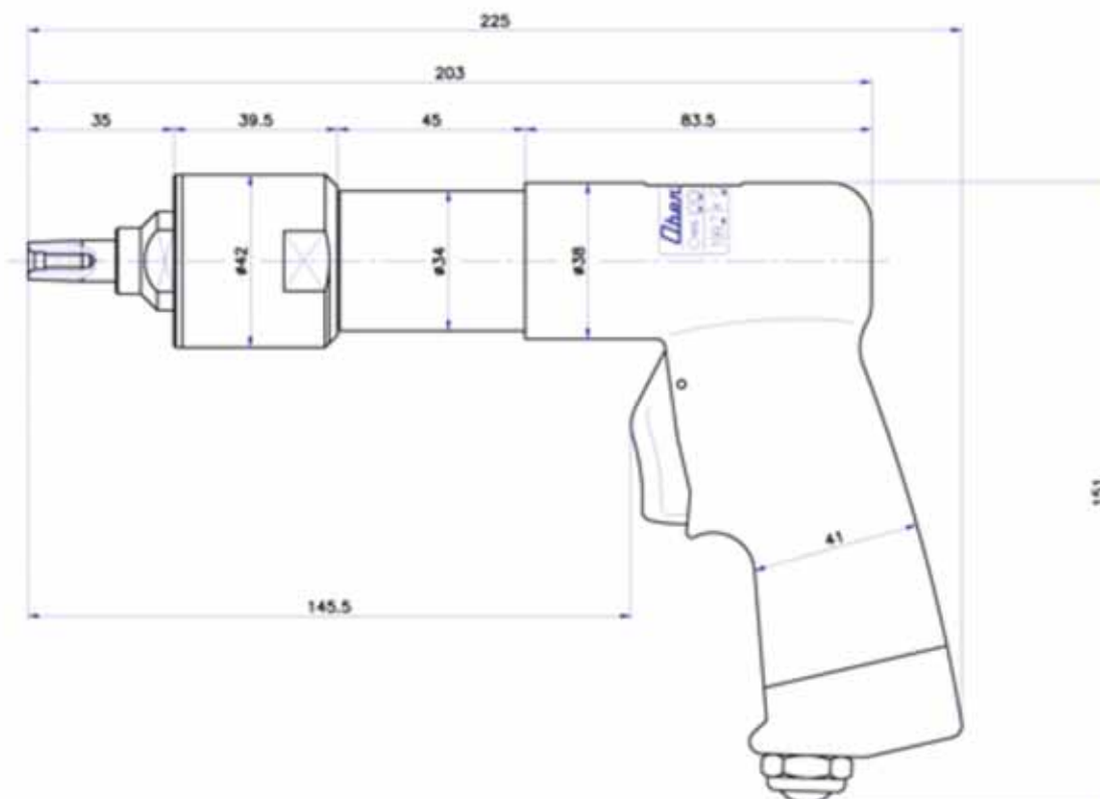
150 watt

Mod. ERMAS88

Modello	ERMAS88
Codice	8306035
Velocità a vuoto a destra	370
Velocità a vuoto a sinistra	740
Capacità di maschiatura su acciaio mm	8
Coppia Nm	14
Lunghezza mm	240
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,4
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	450
Attacco mandrino	B10
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie ERGOMAS

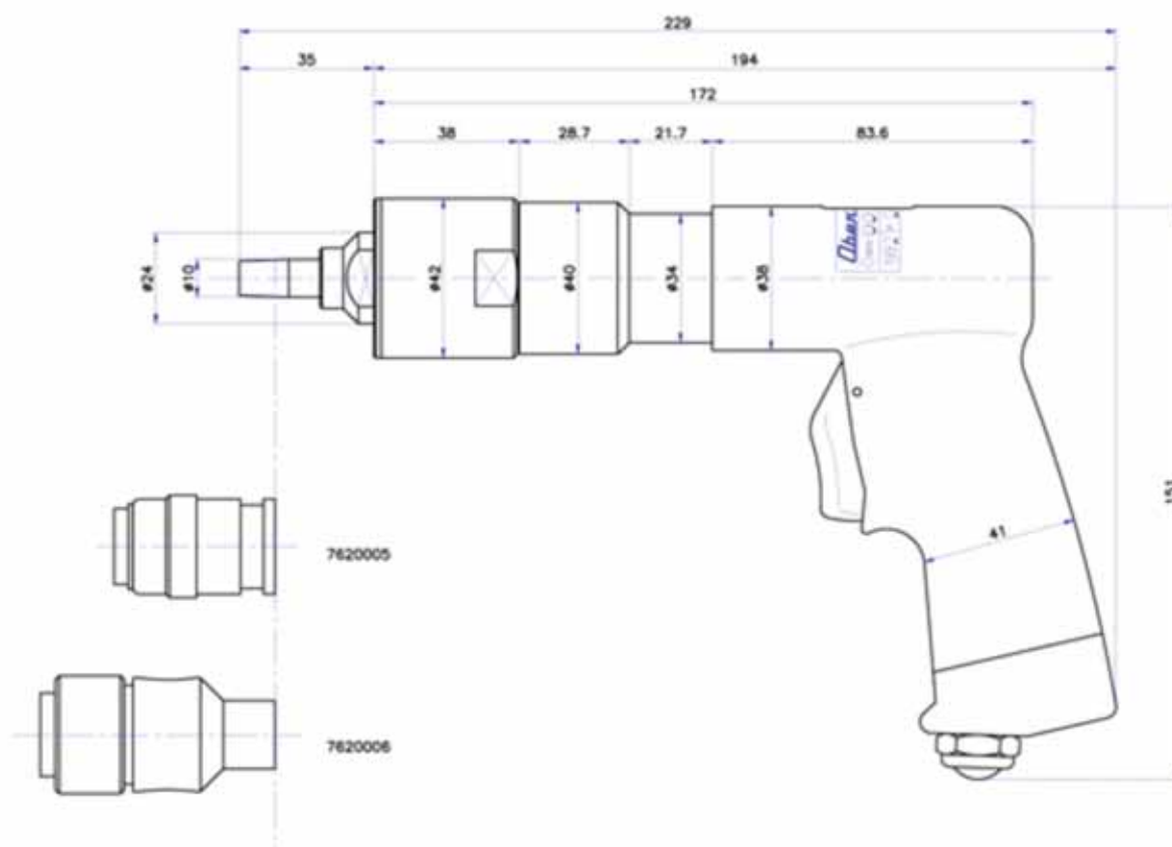
300 watt

Mod. ERGOMAS120

Modello	ERGOMAS120
Codice	8306048
Velocità a vuoto a destra	360
Velocità a vuoto a sinistra	720
Capacità di maschiatura su acciaio mm	12
Coppia Nm	28
Lunghezza mm	245
Corpo ø mm	38
Peso Kg	1,47
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	650
Attacco mandrino	B10
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MGR

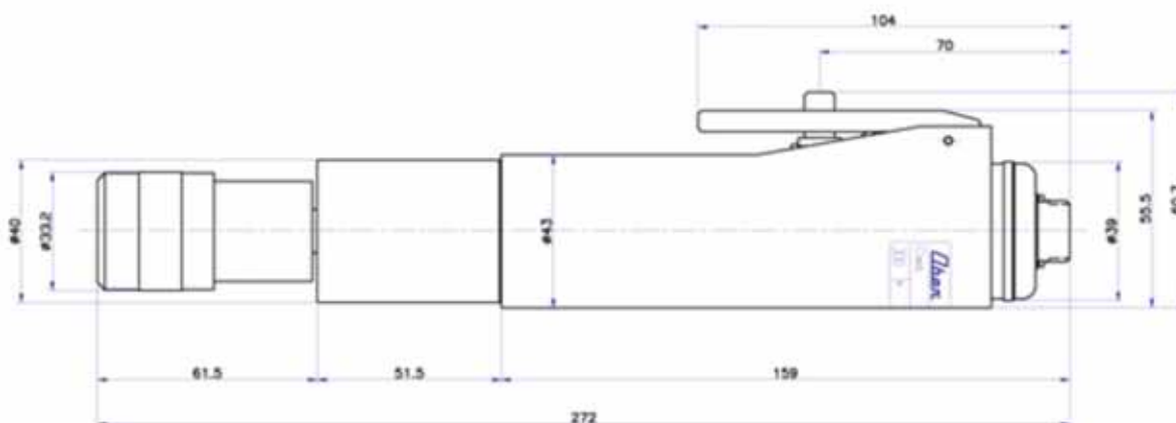
220 watt

Mod. MGR33

Modello	MGR33
Codice	8305528
Velocità a vuoto giri/min	750
Capacità di maschiatura su acciaio	M2 - M5
Coppia Nm	7,5
Lunghezza mm	272
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,44
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
Attacco mandrino	B12
dB (A)	82
Fissaggio ø mm	40



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MGR

220 watt

Mod. MGR55

Modello	MGR55
Codice	8305529
Velocità a vuoto giri/min	420
Capacità di maschiatura su acciaio	M4 - M8
Coppia Nm	13,5
Lunghezza mm	272
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,44
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
Attacco mandrino	B12
dB (A)	82
Fissaggio ø mm	40



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MGR

220 watt

Mod. MGR77

Modello	MGR77
Codice	8305530
Velocità a vuoto giri/min	310
Capacità di maschiatura su acciaio	M4 - M12
Coppia Nm	24
Lunghezza mm	272
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,44
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	430
Attacco mandrino	B12
dB (A)	82
Fissaggio ø mm	40



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MSGR

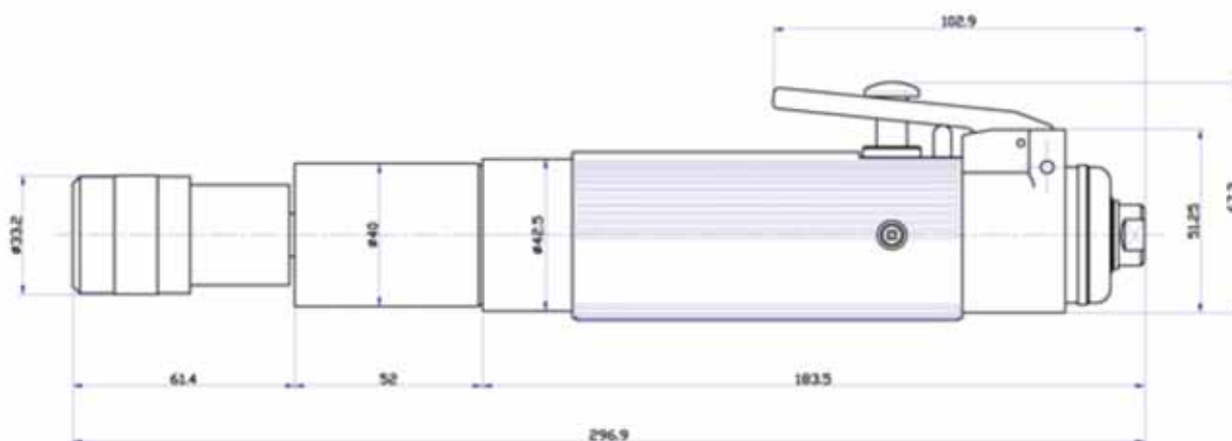
300 watt

Mod. MSGR33

Modello	MSGR33
Codice	8305531
Velocità a vuoto giri/min	650
Capacità di maschiatura su acciaio	M3 - M8
Coppia Nm	16
Lunghezza mm	297
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,5
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
Attacco mandrino	B12
dB (A)	82
Fissaggio ø mm	40



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MSGR

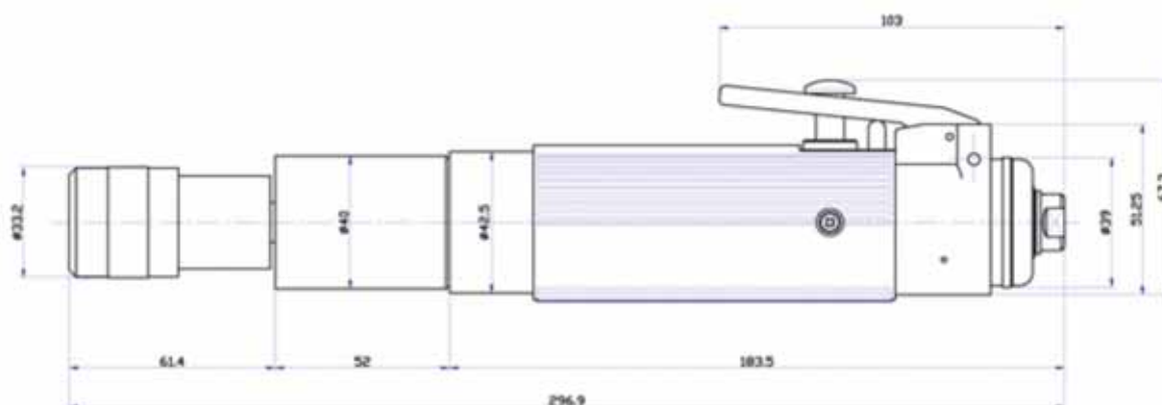
300 watt

Mod. MSGR55

Modello	MSGR55
Codice	8305532
Velocità a vuoto giri/min	350
Capacità di maschiatura su acciaio	M4 - M14
Coppia Nm	28
Lunghezza mm	297
Corpo ø mm	43
Peso Kg	1,5
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	600
Attacco mandrino	B12
dB (A)	82
Fissaggio ø mm	40



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MTR

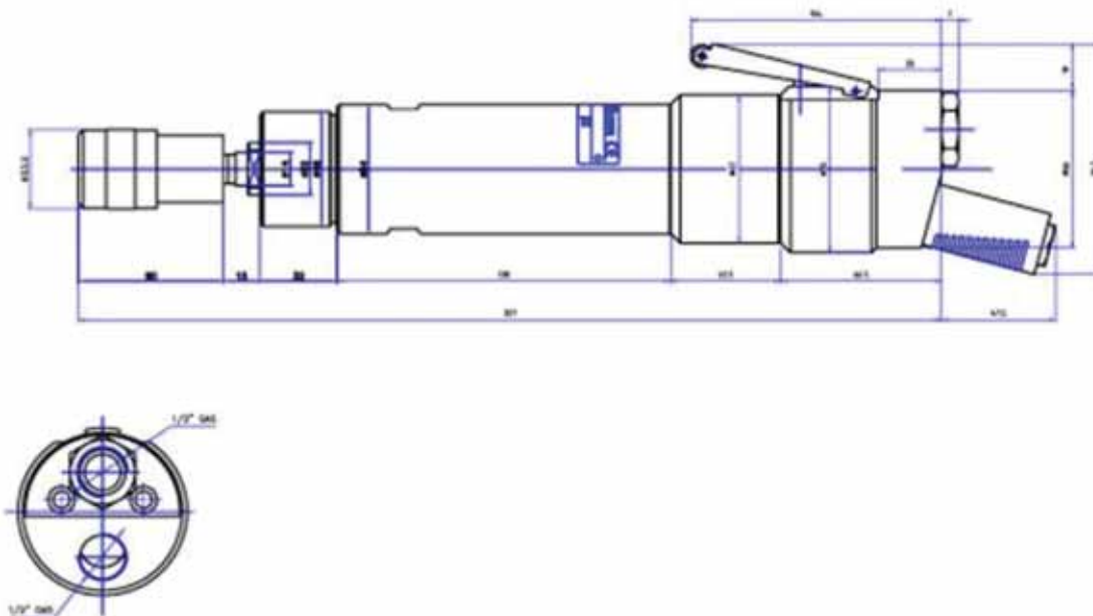
500 watt

Mod. MTR115

Modello	MTR115
Codice	8305527.1
Velocità a vuoto giri/min	1400
Capacità di maschiatura su acciaio	M3 - M8
Coppia Nm	13
Lunghezza mm	364
Corpo ø mm	55
Peso Kg	3,25
Attacco aria	1/2" GAS
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	1000
Attacco mandrino	B12
dB (A)	80
Fissaggio ø mm	48



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MTR

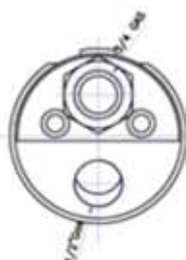
500 watt

Mod. MTR88

Modello	MTR88
Codice	8305522.1
Velocità a vuoto giri/min	600
Capacità di maschiatura su acciaio	M4 - M12
Coppia Nm	28
Lunghezza mm	425
Corpo ø mm	55
Peso Kg	3,9
Attacco aria	1/2" GAS
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	1000
Attacco mandrino	B16
dB (A)	80
Fissaggio ø mm	60



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MTR

500 watt

Mod. MTR67

Modello	MTR67
Codice	8305535.1
Velocità a vuoto giri/min	450
Capacità di maschiatura su acciaio	M4 - M16
Coppia Nm	38
Lunghezza mm	404
Corpo ø mm	55
Peso Kg	3,55
Attacco aria	1/2" GAS
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	1000
Attacco mandrino	B16
dB (A)	80
Fissaggio ø mm	48



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MTR

500 watt

Mod. MTR45

Modello	MTR45
Codice	8305536.1
Velocità a vuoto giri/min	270
Capacità di maschiatura su acciaio	M4 - M20
Coppia Nm	64
Lunghezza mm	404
Corpo ø mm	55
Peso Kg	3,55
Attacco aria	1/2" GAS
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	1000
Attacco mandrino	B16
dB (A)	80
Fissaggio ø mm	48



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Serie MTR

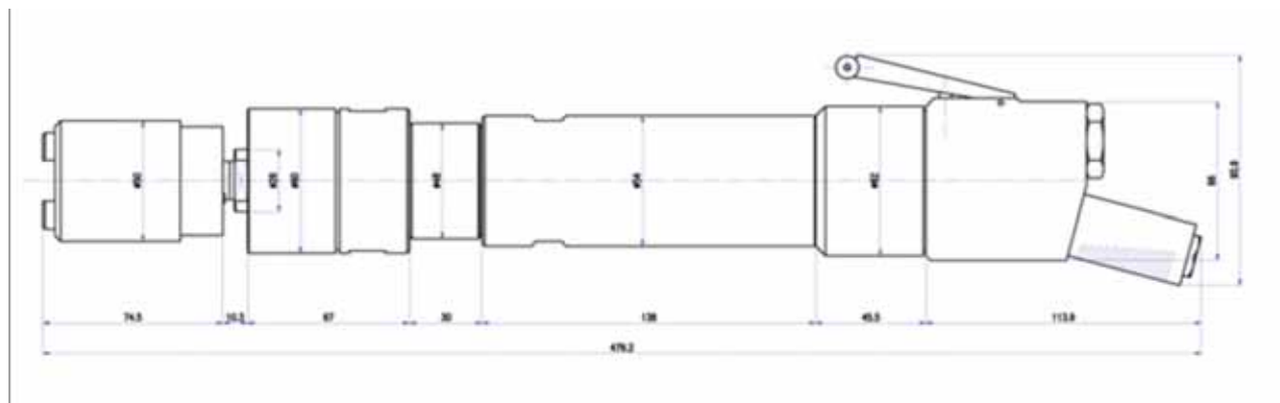
500 watt

Mod. MTR11

Modello	MTR11
Codice	8305526.1
Velocità a vuoto giri/min	100
Capacità di maschiatura su acciaio	M10 - M30
Coppia Nm	180
Lunghezza mm	444
Corpo ø mm	55
Peso Kg	4,2
Attacco aria	1/2" GAS
Tubo ø min mm	13
Consumo aria NI/min	1000
Attacco mandrino	B16
dB (A)	80
Fissaggio ø mm	60



Dimensioni D'ingombro



DIRITTI - Con cambio a due velocità ad ingranaggi sincronizzato

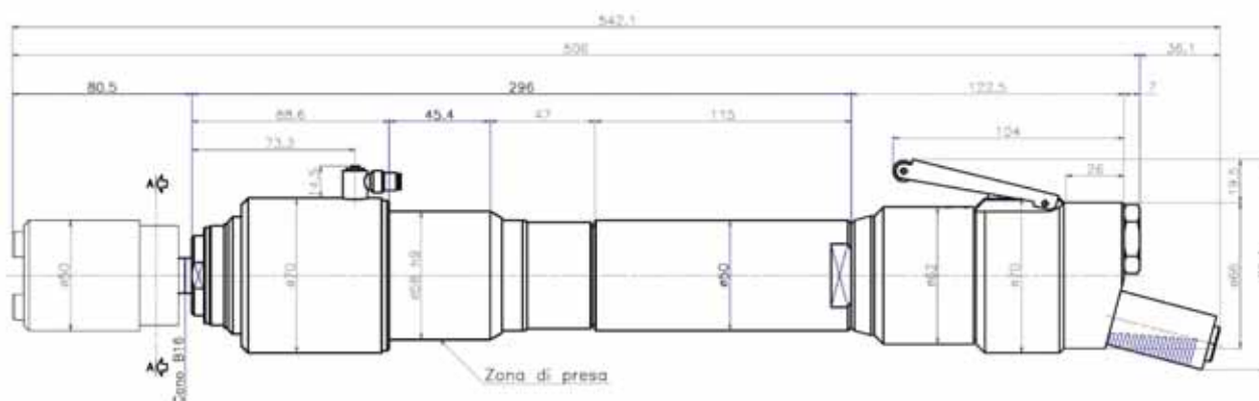
600 watt

Mod. MP100CA con mandrino

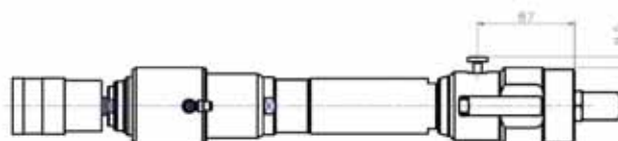
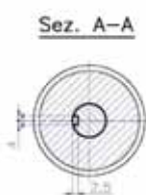
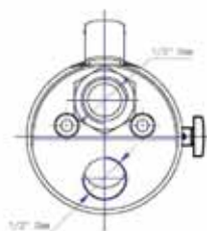
Modello	MP100CA con mandrino
Codice	8305537.1
Velocità a vuoto giri/min	300/100
Capacità di maschiatura su acciaio	M30
Coppia Nm	180
Lunghezza mm	444
Corpo \varnothing mm	55
Peso Kg	4,2
Attacco aria	1/2" GAS
Tubo \varnothing min mm	13
Consumo aria NI/min	800
Attacco mandrino	B16
dB (A)	80
Fissaggio \varnothing mm	60



Dimensioni D'ingombro



False viste



Vista Scala 1:2

A PISTOLA

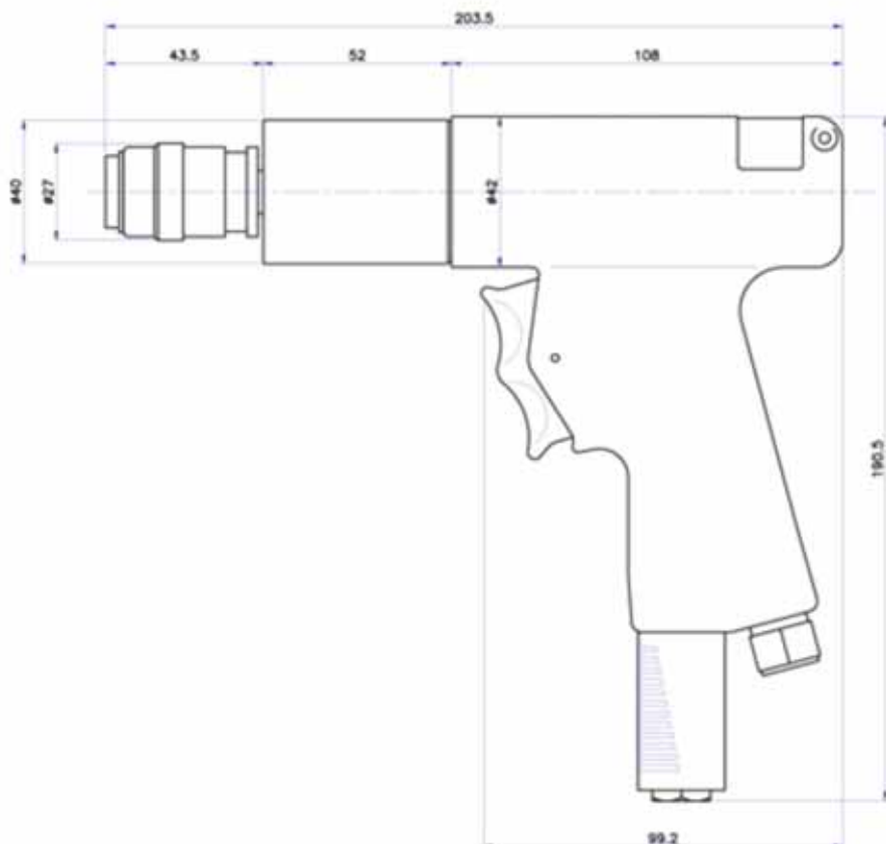
440 watt

Mod. SUPERGOMAS16

Modello	SUPERGOMAS16
Codice	8306032
Velocità a vuoto giri/min	260
Capacità di maschiatura su acciaio	16
Coppia Nm	40
Lunghezza mm	235
Corpo ø mm	42
Peso Kg	1,63
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	12
Consumo aria NI/min	700
Attacco mandrino	B12
dB (A)	80



Dimensioni D'ingombro



SMERIGLIATRICI



Smerigliatrici industriali pneumatiche portatili Le smerigliatrici industriali OBER racchiudono l'esperienza di oltre 40 anni di progettazione e produzione di utensili pneumatici industriali. Sono apprezzate per la loro robustezza e per l'ottimo rapporto peso / potenza. Una vasta gamma di smerigliatrici diritte, verticali, angolari e smerigliatrici a nastro consente di scegliere il modello più adatto alle specifiche esigenze di smerigliatura. Completano la gamma una serie di accessori per lavori di pulitura, sbavatura, incisione, rifinitura e lucidatura su qualsiasi tipo di materiale. I modelli di smerigliatrici angolari e verticali, utilizzano dischi a centro depresso con foro di attacco Ø 22 e spazzole a tazza. Il catalogo per la vendita di smerigliatrici è disponibile in visione.

Serie MIS

75 watt

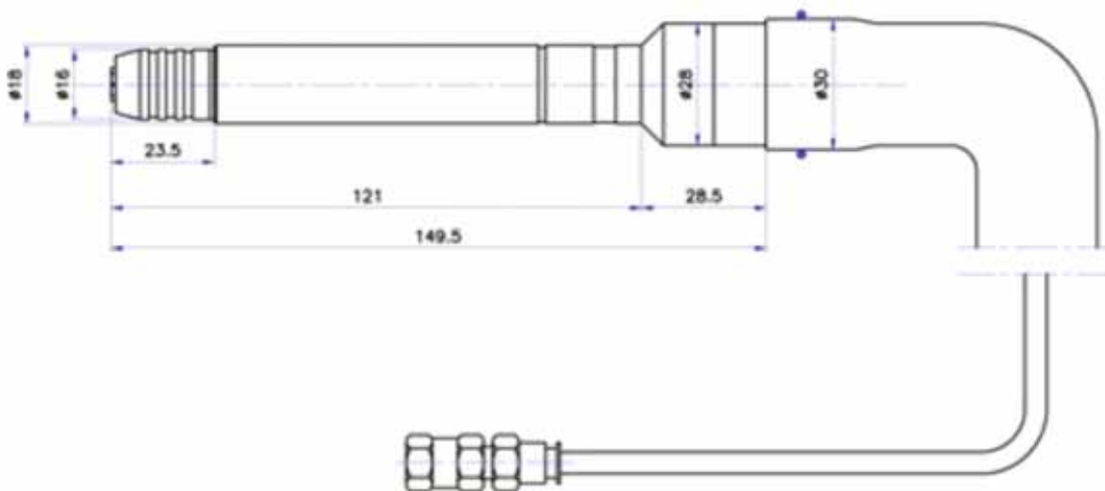
Mod. MIS

Modello	MIS
Codice	8100514
Pinza STD \varnothing mm	3
Pinza a richiesta \varnothing mm	1,6-2,35
Mola (*) max \varnothing mm	10
Lunghezza mm	170
Corpo \varnothing mm	18
Peso kg	0,15
Attacco aria	1/8" GAS
Tubo \varnothing min mm	4
Consumo aria NI/min	150
dB (A)	71

(*) Indicativo - Scarico posteriore



Dimensioni D'ingombro



Serie SM

135 watt

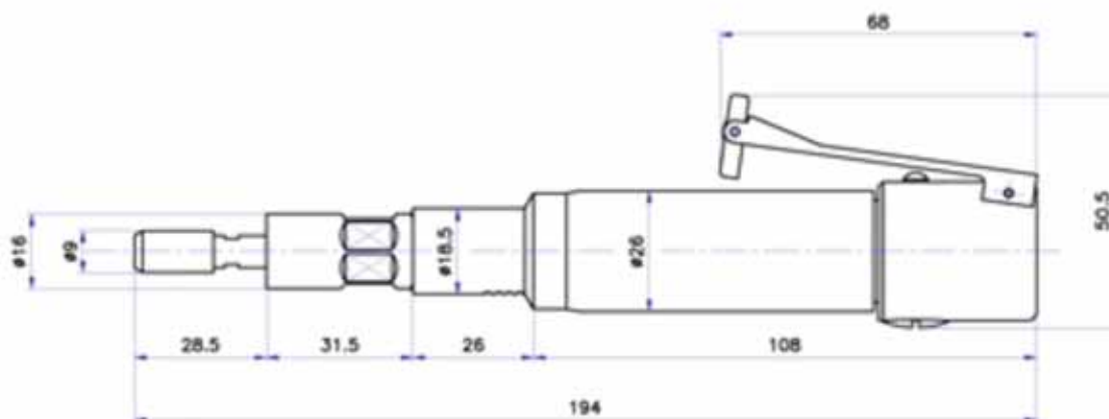
Mod. SM0

Modello	SM0
Codice	8100502
Pinza STD \varnothing mm	3
Pinza a richiesta \varnothing mm	acciaio
Mola (*) max \varnothing mm	20
Lunghezza mm	195
Corpo \varnothing mm	26
Peso kg	0,31
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	6
Consumo aria NI/min	200
dB (A)	73



(*) Indicativo - Scarico anteriore

Dimensioni D'ingombro



Serie SEL

150 watt

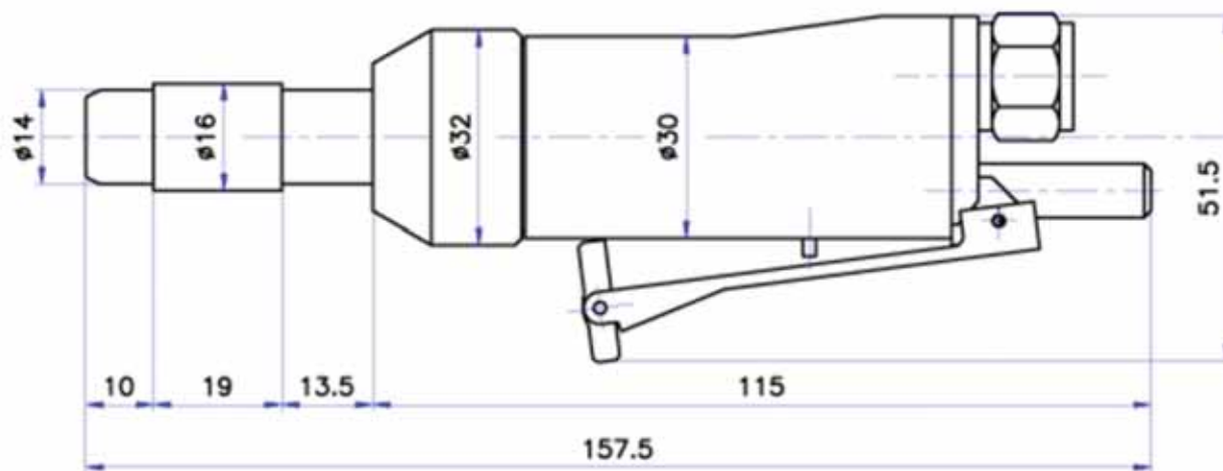
Mod. SEL102

Modello	SEL102
Codice	8100519
Pinza STD \varnothing mm	3/6
Pinza a richiesta \varnothing mm	acciaio
Mola (*) max \varnothing mm	20
Lunghezza mm	153
Corpo \varnothing mm	30
Peso kg	0,25
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	6
Consumo aria NI/min	220
dB (A)	78



(*) Indicativo - Scarico posteriore

Dimensioni D'ingombro



Serie SM

150 watt

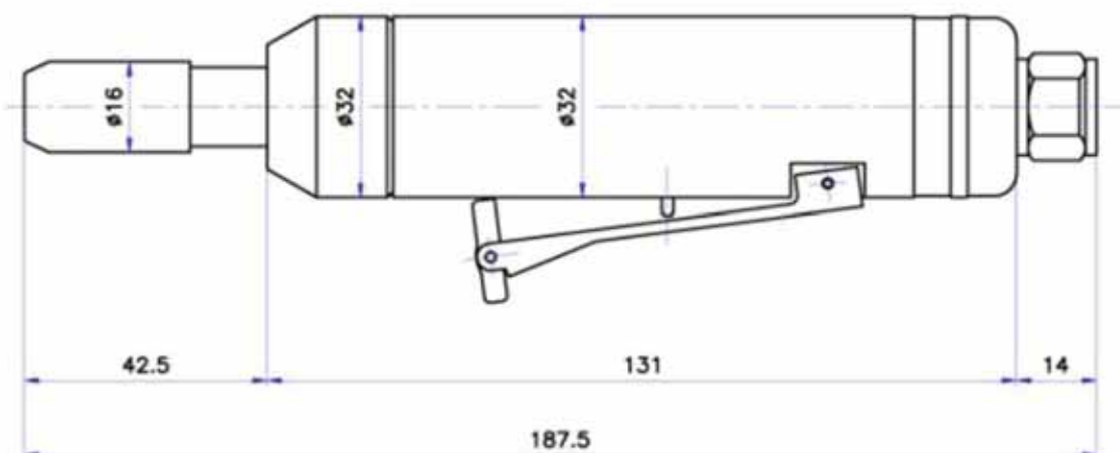
Mod. SM08

Modello	SM08
Codice	8100518
Pinza STD \varnothing mm	3/6
Pinza a richiesta \varnothing mm	acciaio
Mola (*) max \varnothing mm	20
Lunghezza mm	183
Corpo \varnothing mm	32
Peso kg	0,29
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	6
Consumo aria NI/min	220
db (A)	70



(*) Indicativo - Scarico posteriore

Dimensioni D'ingombro



Serie SM

200 watt

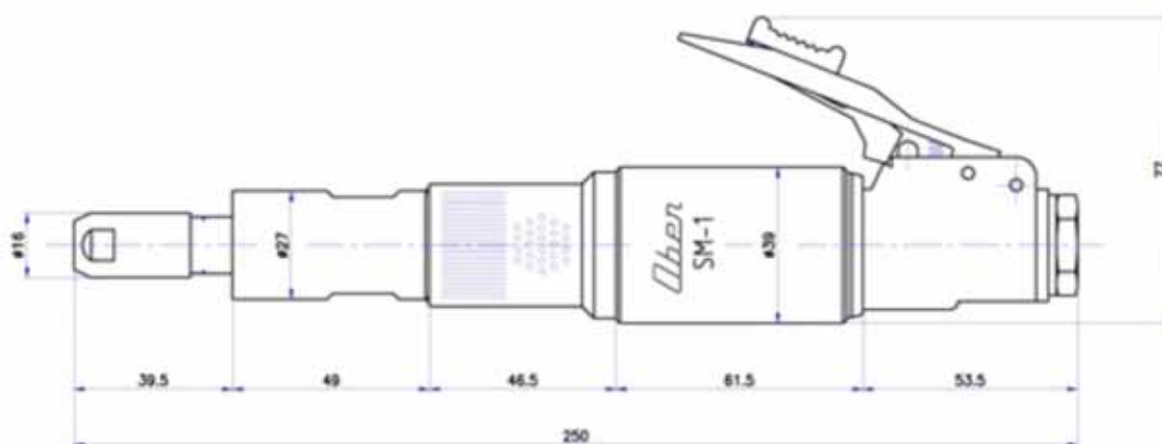
Mod. SM1

Modello	SM1
Codice	8100504
Pinza STD \varnothing mm	3/6
Pinza a richiesta \varnothing mm	acciaio
Mola (*) max \varnothing mm	30
Lunghezza mm	248
Corpo \varnothing mm	39
Peso kg	0,5
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	6
Consumo aria NI/min	300
dB (A)	81



(*) Indicativo - Scarico anteriore

Dimensioni D'ingombro



Serie K

240 watt

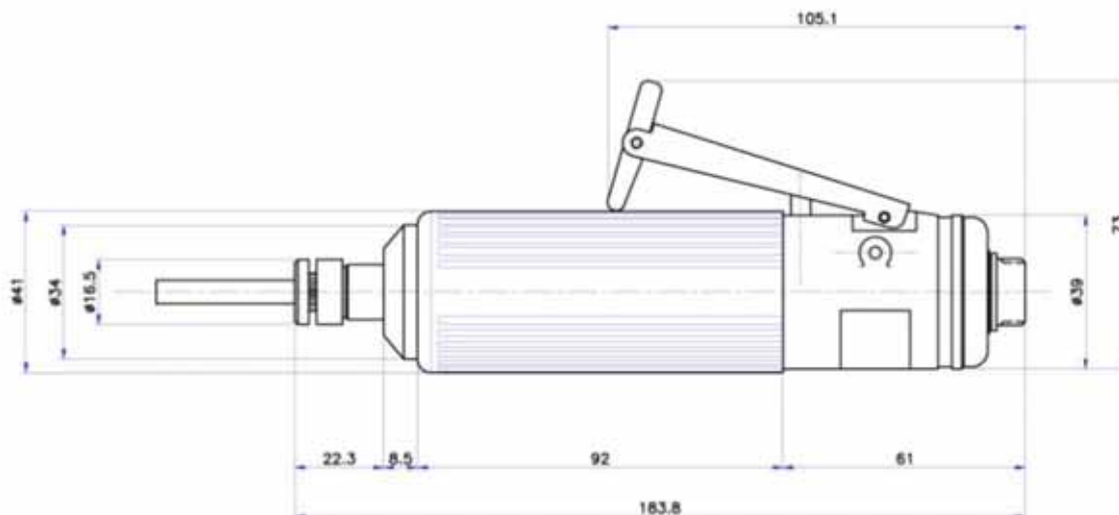
Mod. K40

Modello	K40
Codice	8100524
Pinza STD ø mm	6
Pinza a richiesta ø mm	1÷7
Mola (*) max ø mm	20
Lunghezza mm	200
Corpo ø mm	36
Peso kg	0,46
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	310
dB (A)	75

(*) Indicativo - Scarico posteriore



Dimensioni D'ingombro



Serie SM

250 watt

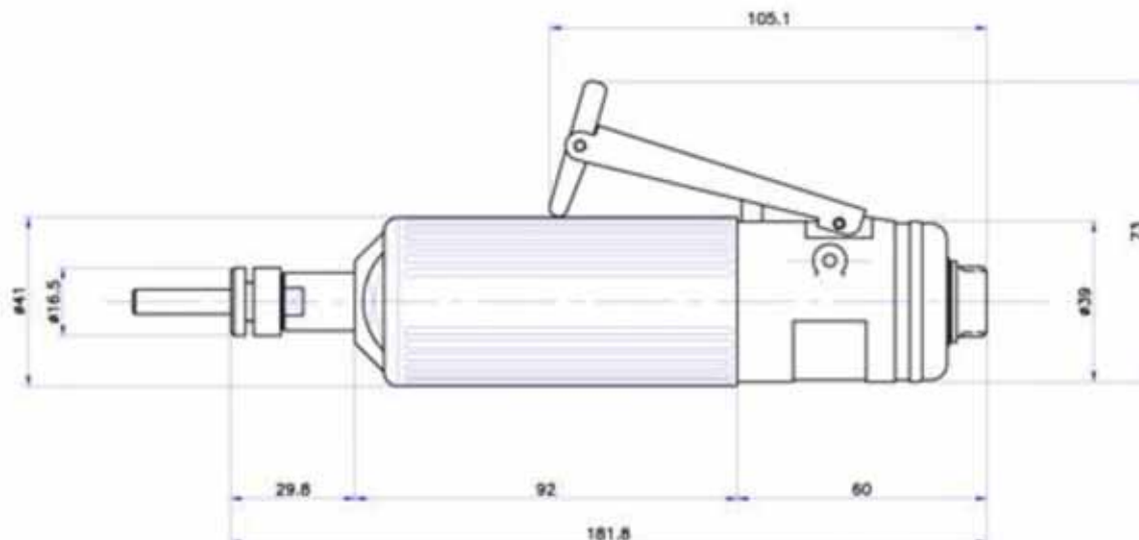
Mod. SM18 (**)

Modello	SM18 (**)
Codice	8100521
Pinza STD \varnothing mm	3/6
Pinza a richiesta \varnothing mm	1÷7
Mola (*) max \varnothing mm	30
Lunghezza mm	195
Corpo \varnothing mm	38
Peso kg	0,5
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	8
Consumo aria NI/min	380
dB (A)	76



(*) Indicativo - (**) Scarico posteriore fornibile anche con scarico anteriore

Dimensioni D'ingombro



Serie SM

250 watt

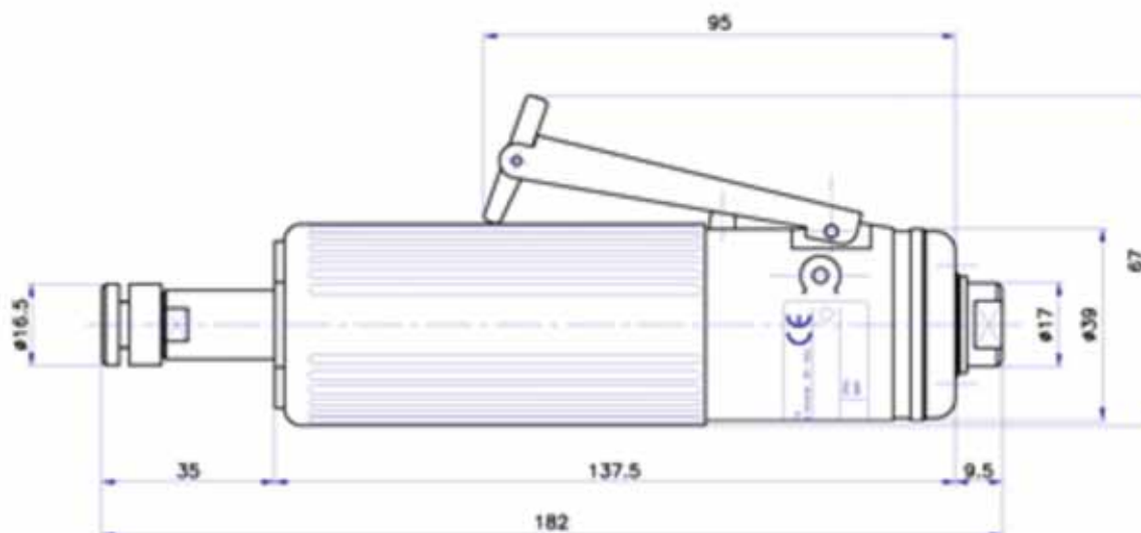
Mod. SM88 (**)

Modello	SM88 (**)
Codice	8100522
Pinza STD \varnothing mm	3/6
Pinza a richiesta \varnothing mm	1÷7
Mola (*) max \varnothing mm	30
Lunghezza mm	212
Corpo \varnothing mm	38
Peso kg	0,6
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	8
Consumo aria NI/min	380
dB (A)	76



(*) Indicativo - (**) Scarico posteriore fornibile anche con scarico anteriore

Dimensioni D'ingombro



Serie SM

300 watt

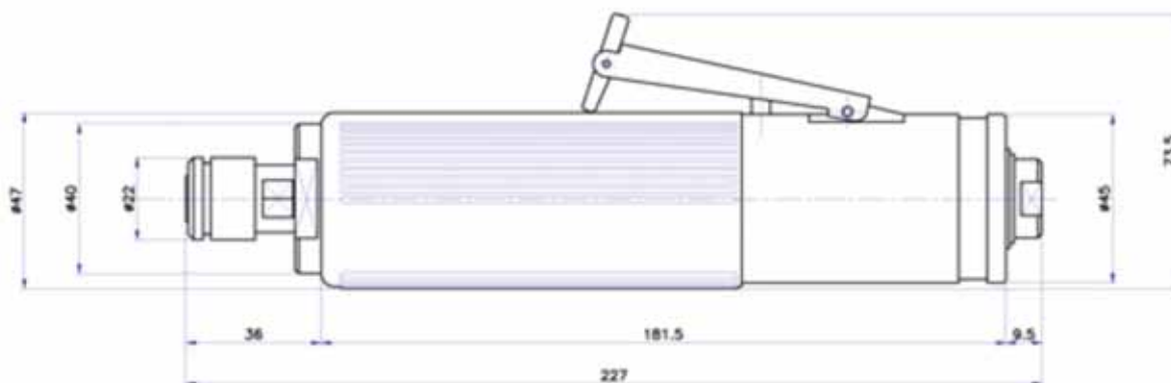
Mod. SM38

Modello	SM38
Codice	8100523
Pinza STD \varnothing mm	6
Pinza a richiesta \varnothing mm	3÷10
Mola (*) max \varnothing mm	30
Lunghezza mm	233
Corpo \varnothing mm	46
Peso kg	0,9
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo \varnothing min mm	8
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	76

(*) Indicativo - Scarico posteriore



Dimensioni D'ingombro



Serie SM

330 watt

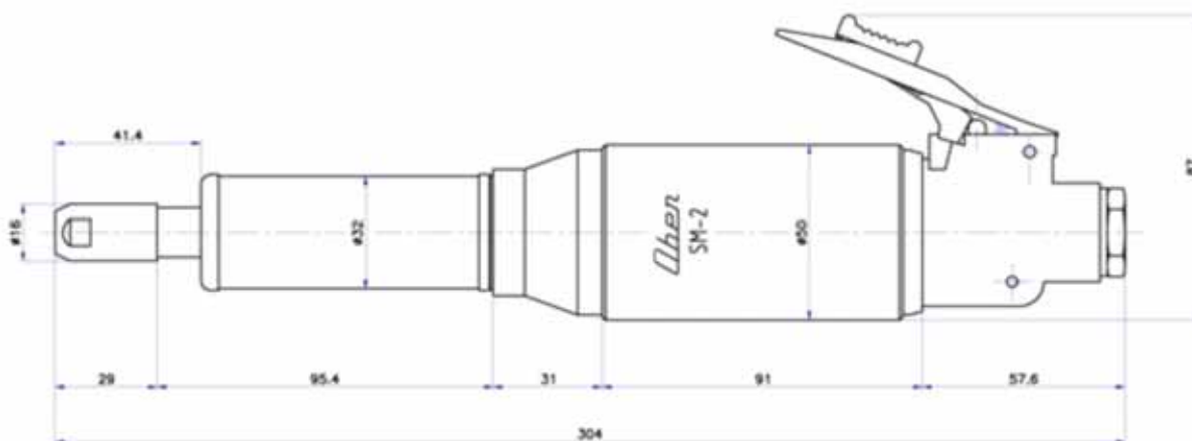
Mod. SM2

Modello	SM2
Codice	8100505
Pinza STD \varnothing mm	6
Pinza a richiesta \varnothing mm	acciaio
Mola (*) max \varnothing mm	50
Lunghezza mm	300
Corpo \varnothing mm	50
Peso kg	1
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	8
Consumo aria NI/min	450
dB (A)	83

(*) Indicativo - Scarico anteriore



Dimensioni D'ingombro



SMERIGLIATRICI
SMERIGLIATRICI DIRITTE - PER MOLE E SPAZZOLE CON FORO

Serie SM

730 watt

Mod. SM31

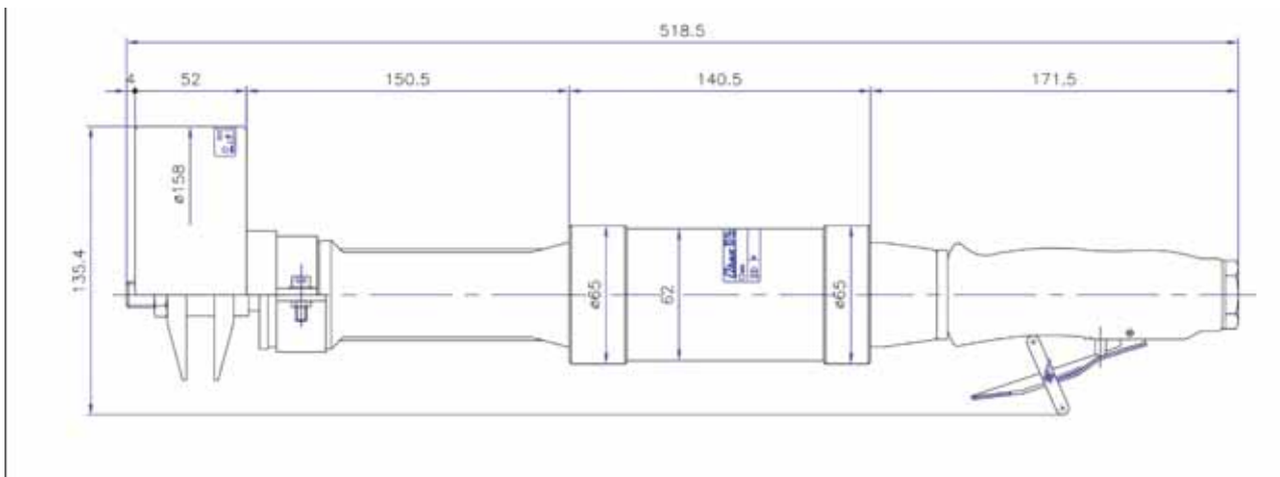


Modello	SM31
Codice	8100510
Dimensioni mola max ø mm	150
Dimensioni mola Larghezza	25
Dimensioni mola Foro	20
Lunghezza mm	510
Corpo ø mm	65
Peso kg	3,4
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	12
Consumo aria NI/min	950
Filetto attacco mola	M12x1,75
dB (A)	87



Scarico laterale

Dimensioni D'ingombro



Serie SV

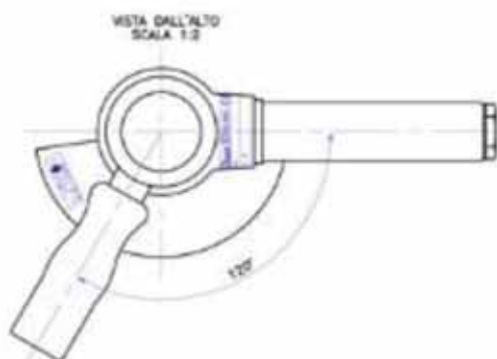
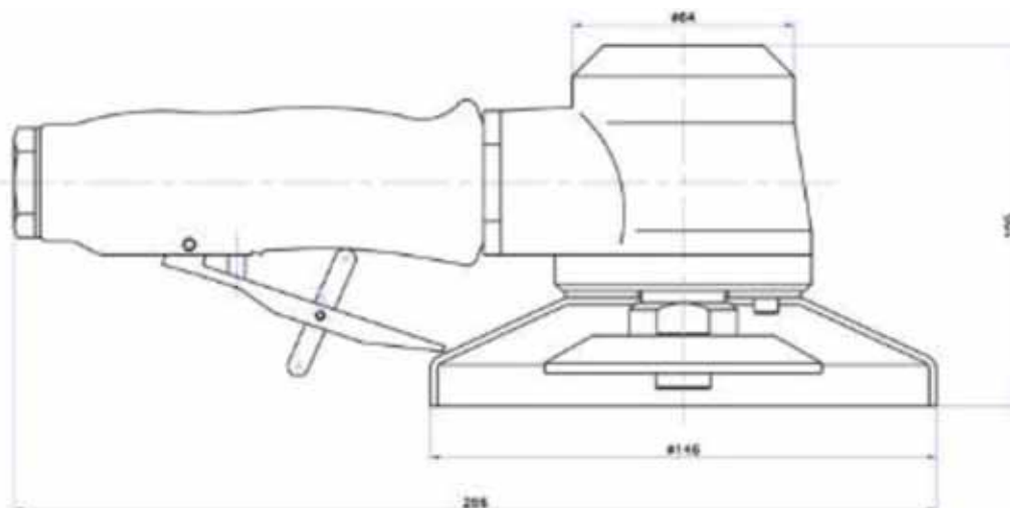
420 watt

Mod. SV25

Modello	SV25
Codice	8101006
Velocità a vuoto giri/min	10000
Disco ø mm	120
Altezza piano mm	105
Peso kg	1,7
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	700
Filetto attacco mola	M16x2
dB (A)	80



Dimensioni D'ingombro



Serie SV

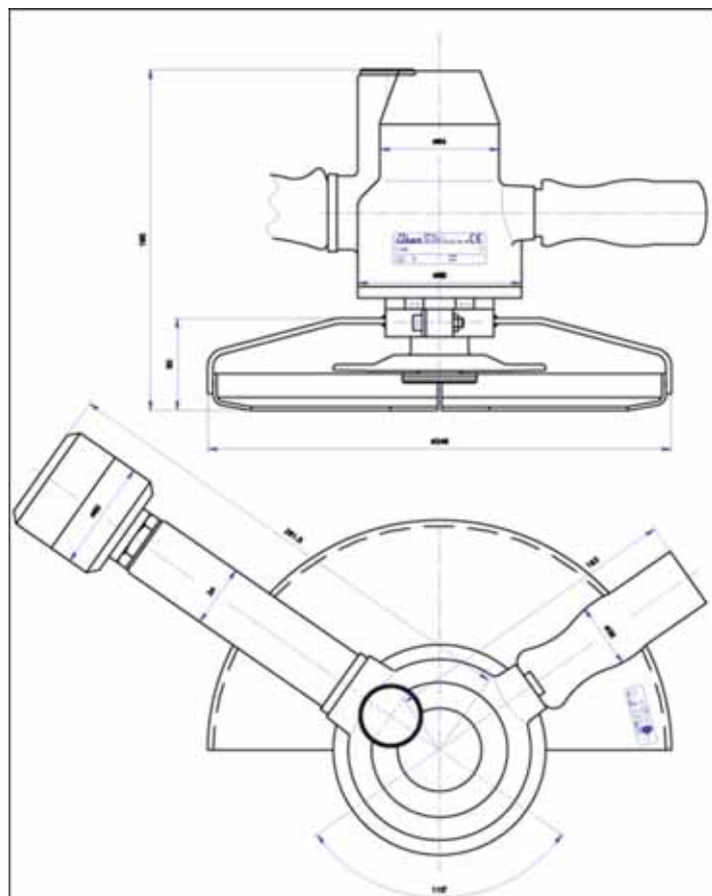
760 watt

Mod. SV331

Modello	SV331
Codice	8101009
Velocità a vuoto giri/min	6000
Disco ø mm	230
Altezza piano mm	180
Peso kg	3,1
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria Ni/min	700
Filetto attacco mola	M16x2
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



Serie SV

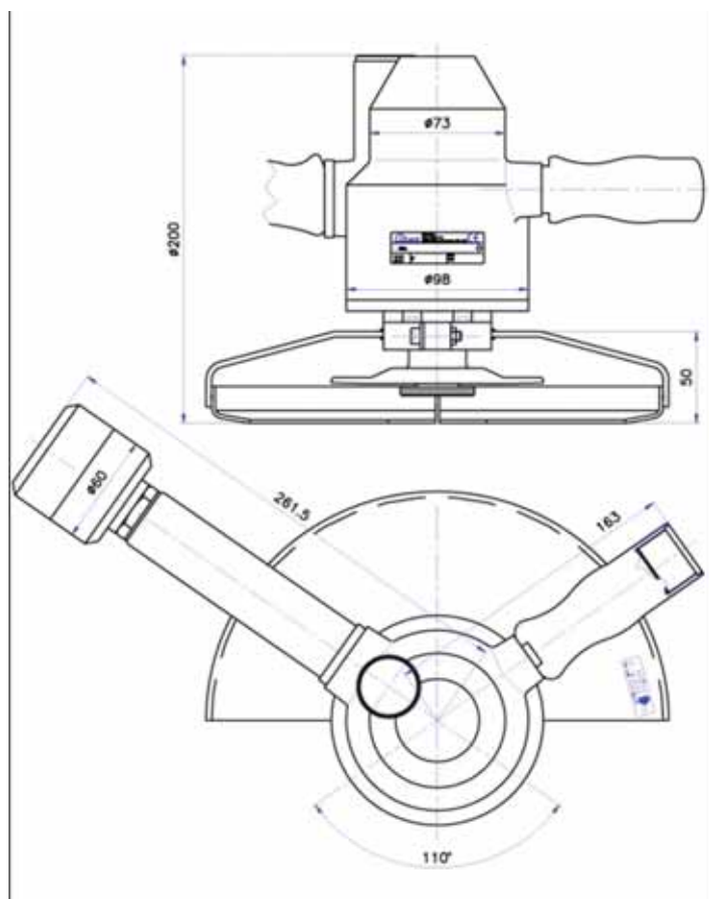
1100 watt

Mod. SV441

Modello	SV441
Codice	8101011
Velocità a vuoto giri-min	6000
Disco ø mm	230
Altezza piano mm	195
Peso kg	3,9
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	12
Consumo aria Ni/min	1150
Filetto attacco mola	M16x2
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



Serie SMA

450 watt

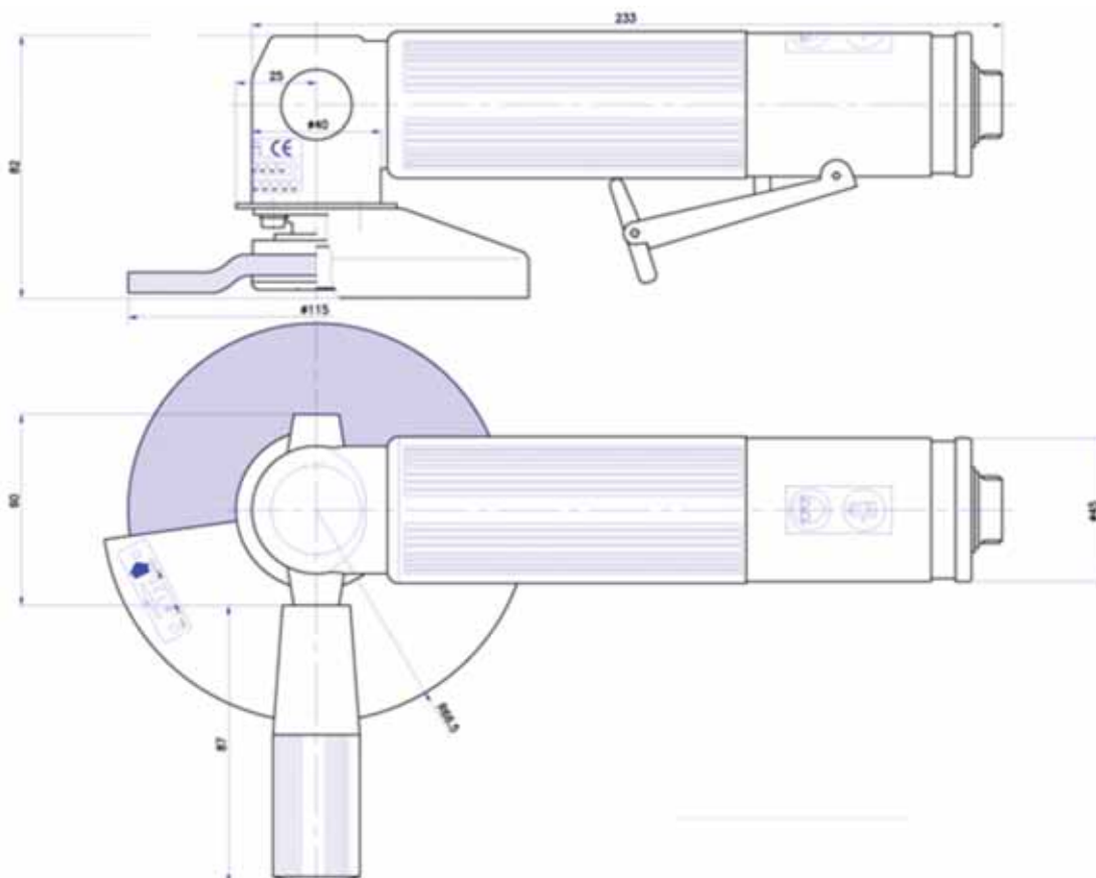
Mod. SMA115

Modello	SMA115
Codice	8101013
Velocità a vuoto giri/min	12000
Disco ø mm	115
Altezza piano mm	82
Lunghezza mm	233
Corpo ø mm	45
Peso kg	1,5
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	840
Filetto attacco mola	M14x2
dB (A)	83



Fornibile anche con sistema per aspirazioni delle polveri

Dimensioni D'ingombro



Serie SNAP

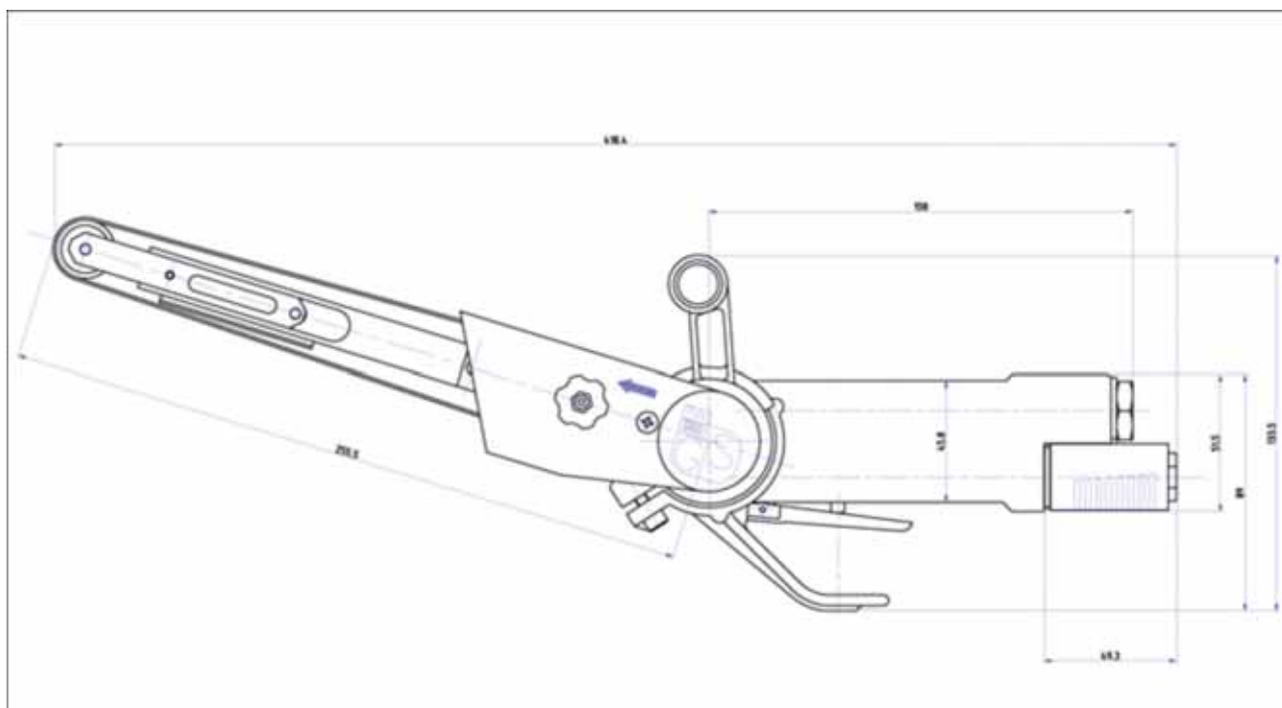
250 watt

Mod. SNAP15/00

Modello	SNAP15/00
Codice	8102505
Velocità periferica del nastro a vuoto m/min.	1000
Sviluppo nastro mm	550X15
Lunghezza Totale mm	430
Lunghezza utile mm	165
Altezza mm	21
Peso kg	0,85
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	400
dB (A)	79



Dimensioni D'ingombro



Serie SNAP

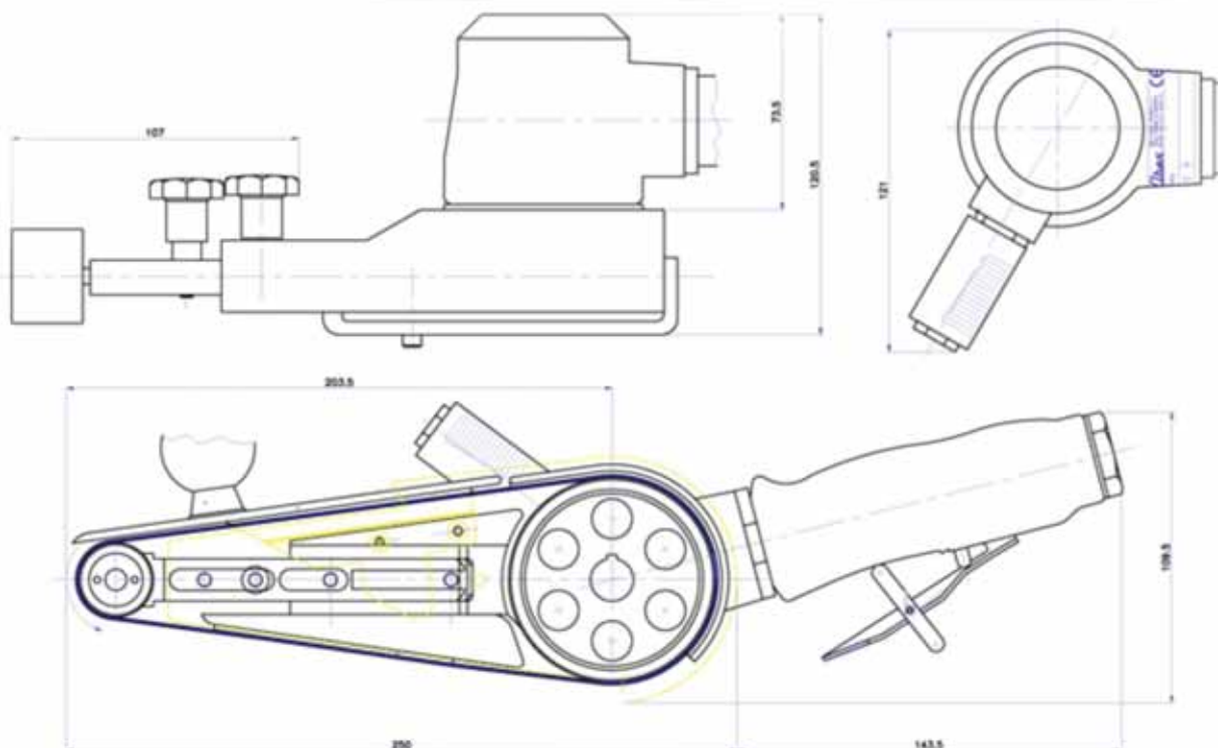
420 watt

Mod. SNAP25/99

Modello	SNAP25/99
Codice	8102504
Velocità periferica del nastro a vuoto m/min.	1100
Sviluppo nastro mm	533X30
Lunghezza tot mm	390
Lunghezza utile mm	40
Altezza mm	28
Peso kg	2,4
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	700
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



VISTA DAL BASSO
(rispetto la sezione)

LEVIGATRICI



Levigatrici industriali pneumatiche portatili Le levigatrici proposte da OBER contano tre diversi principi di funzionamento: rotatorio, orbitale e roto-orbitale, per levigare e lucidare ogni tipologia di superficie. Le levigatrici industriali a movimento rotatorio, leggere e potenti, possono essere usate per asportare notevoli spessori di materiale. Sono disponibili per dischi abrasivi o per tamponi in resina o in lana. I modelli "SVN" in versione "L" sono corredati di rubinetto per levigatura ad acqua. Le levigatrici orbitali e roto-orbitali sono predisposte per il collegamento ad impianti per l'aspirazione delle polveri. Nel catalogo OBER maggiori dettagli sulla vendita di levigatrici.

Levigatrici a movimento rotatorio - Serie ERGOL

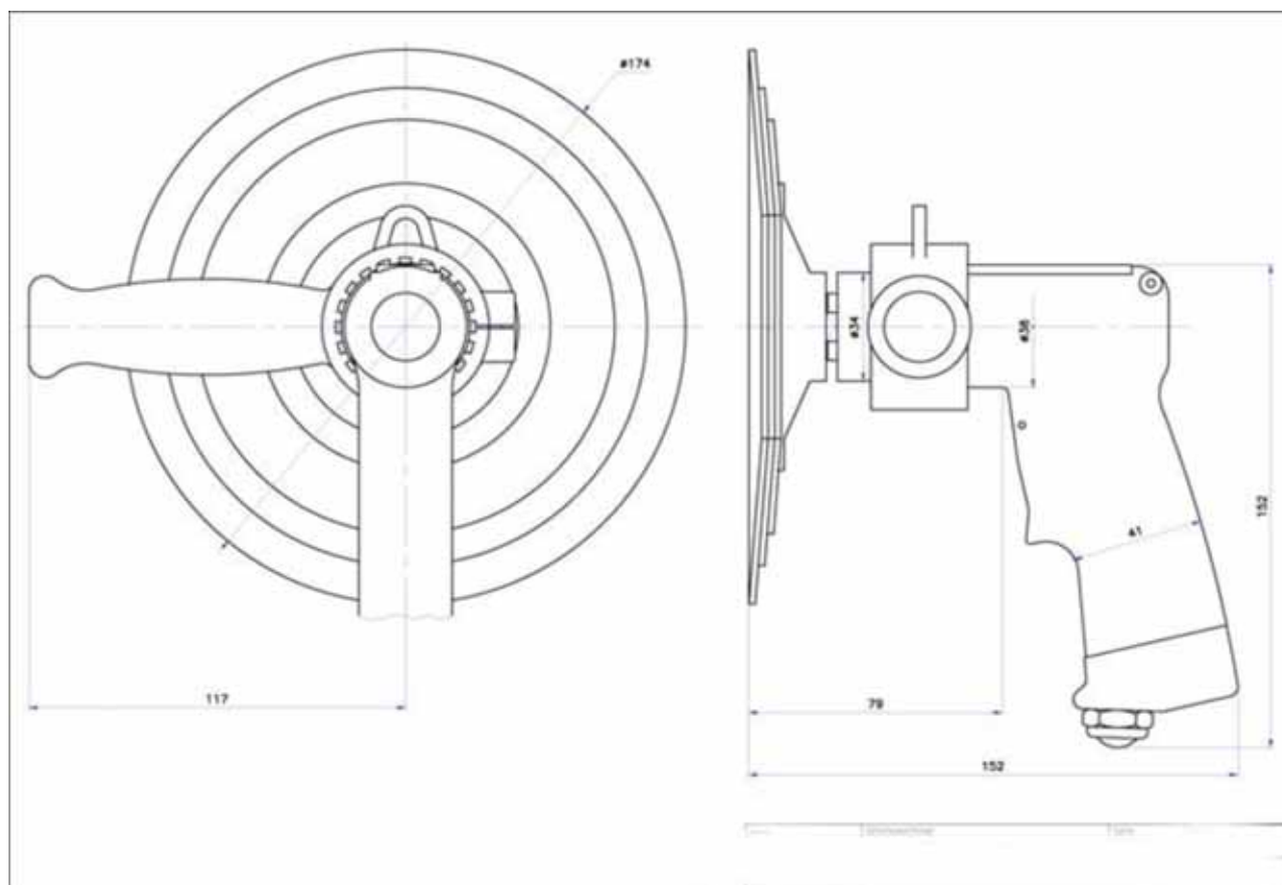
300 watt

Mod. ERGOL4000

Modello	ERGOL4000
Codice	8101520
Velocità a vuoto giri/min	4000
Disco ø mm	178
Lunghezza mm	150
Altezza dal piano mm	152
Filetto di attacco	M14x2
Peso kg	0,8
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



Levigatrici a movimento rotatorio - Serie ERGOL

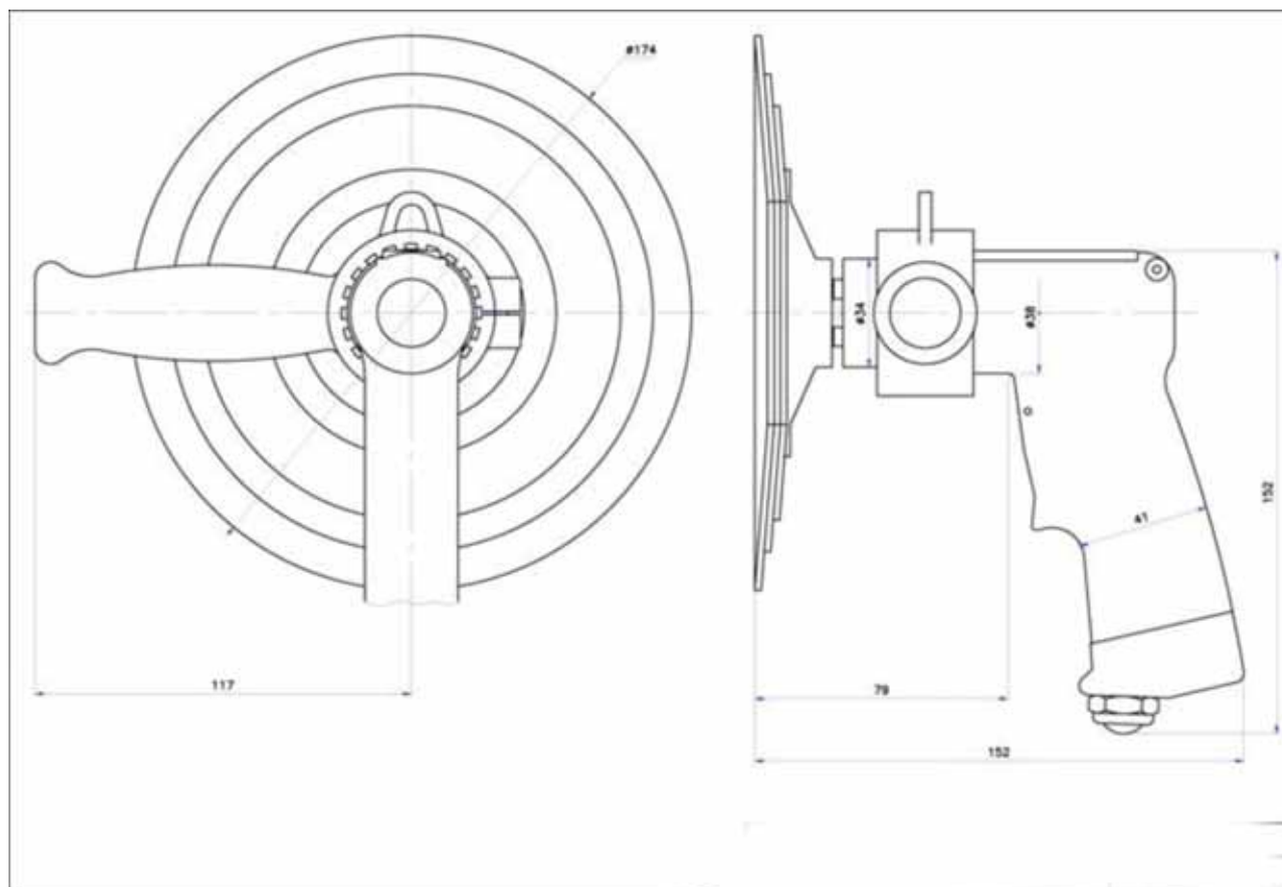
300 watt

Mod. ERGOL2300

Modello	ERGOL2300
Codice	8101517
Velocità a vuoto giri/min	2300
Disco ø mm	178
Lunghezza mm	150
Altezza dal piano mm	152
Filetto di attacco	M14x2
Peso kg	0,8
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	600
dB (A)	75



Dimensioni D'ingombro



Levigatrici a movimento rotatorio - Serie SVG

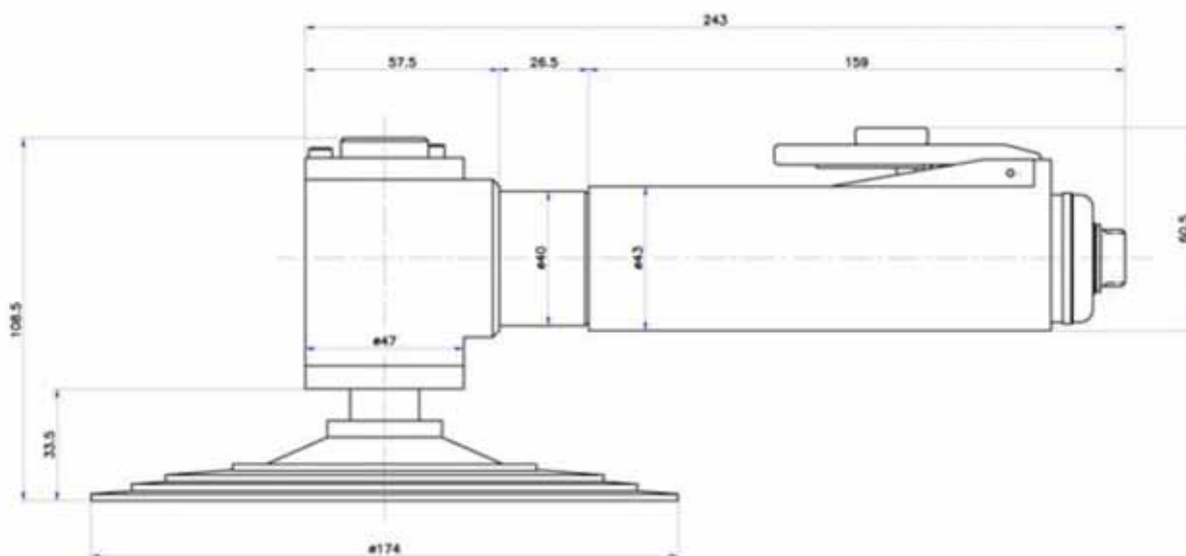
320 watt

Mod. SVG940

Modello	SVG940
Codice	8101525
Velocità a vuoto giri/min	4200
Disco ø mm	178
Lunghezza mm	243
Altezza dal piano mm	102,5
Filetto di attacco	M14x2
Peso kg	1,4
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



Levigatrici a movimento rotatorio - Serie SVG

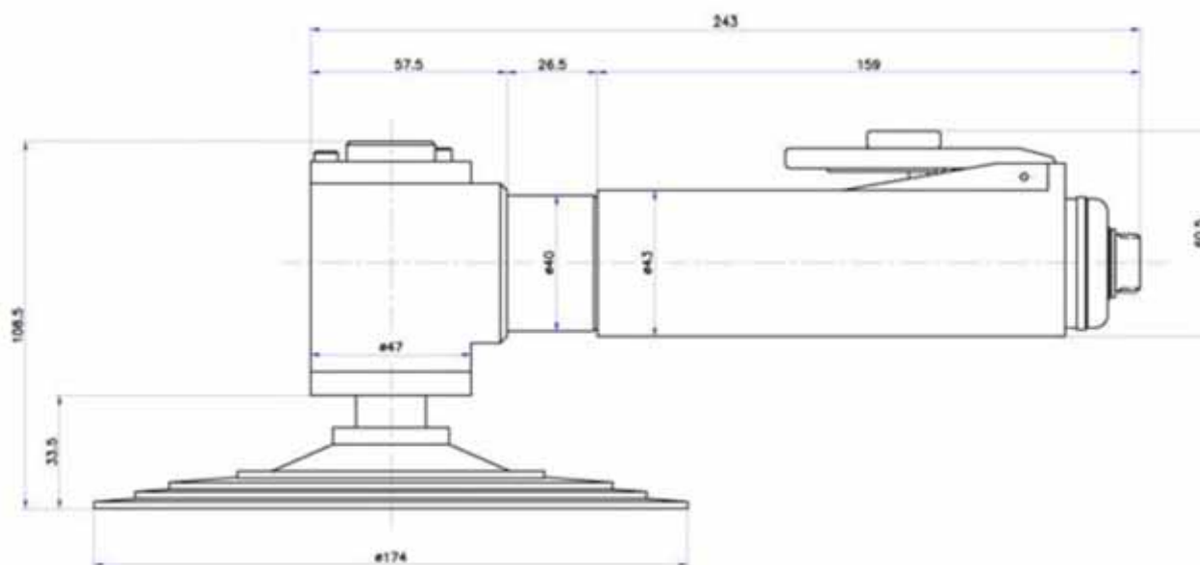
320 watt

Mod. SVG920

Modello	SVG920
Codice	8101526
Velocità a vuoto giri/min	2400
Disco ø mm	178
Lunghezza mm	243
Altezza dal piano mm	102,5
Filetto di attacco	M14x2
Peso kg	1,4
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	8
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



Levigatrici a movimento rotatorio - Serie SVN

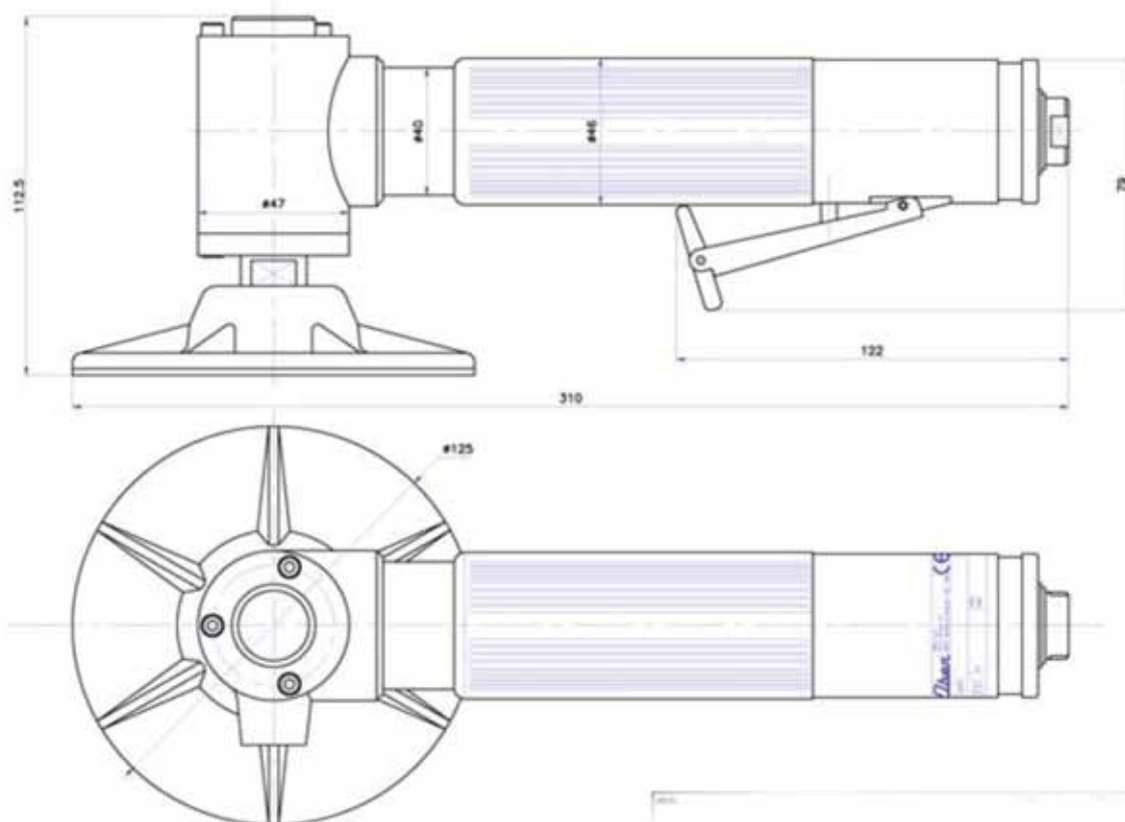
450 watt

Mod. SVN500M

Modello	SVN500M
Codice	8101524
Velocità a vuoto giri/min	5200
Disco ø mm	125
Lunghezza mm	270
Altezza dal piano mm	102,5
Filetto di attacco	M14x2
Peso kg	1,65
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	840
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



Levigatrici a movimento rotatorio - Serie SVN

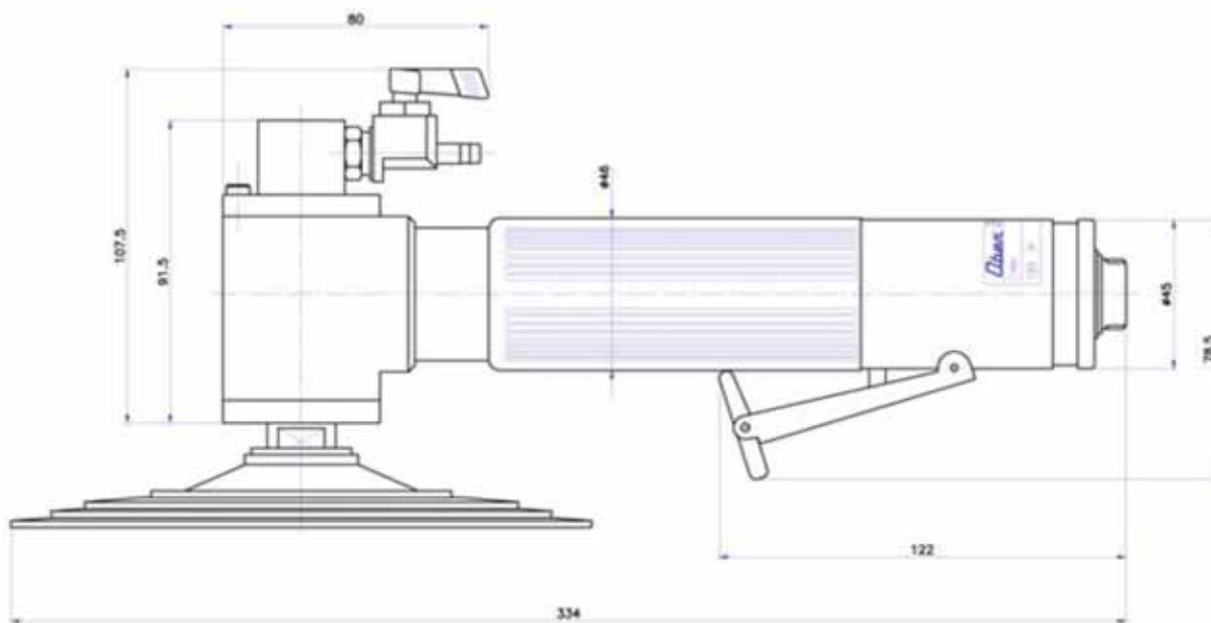
450 watt

Mod. SVN221ML

Modello	SVN221ML
Codice	8101522.1
Velocità a vuoto giri/min	2300
Disco ø mm	178
Lunghezza mm	270
Altezza dal piano mm	135
Filetto di attacco	M14x2
Peso kg	1,7
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	840
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro



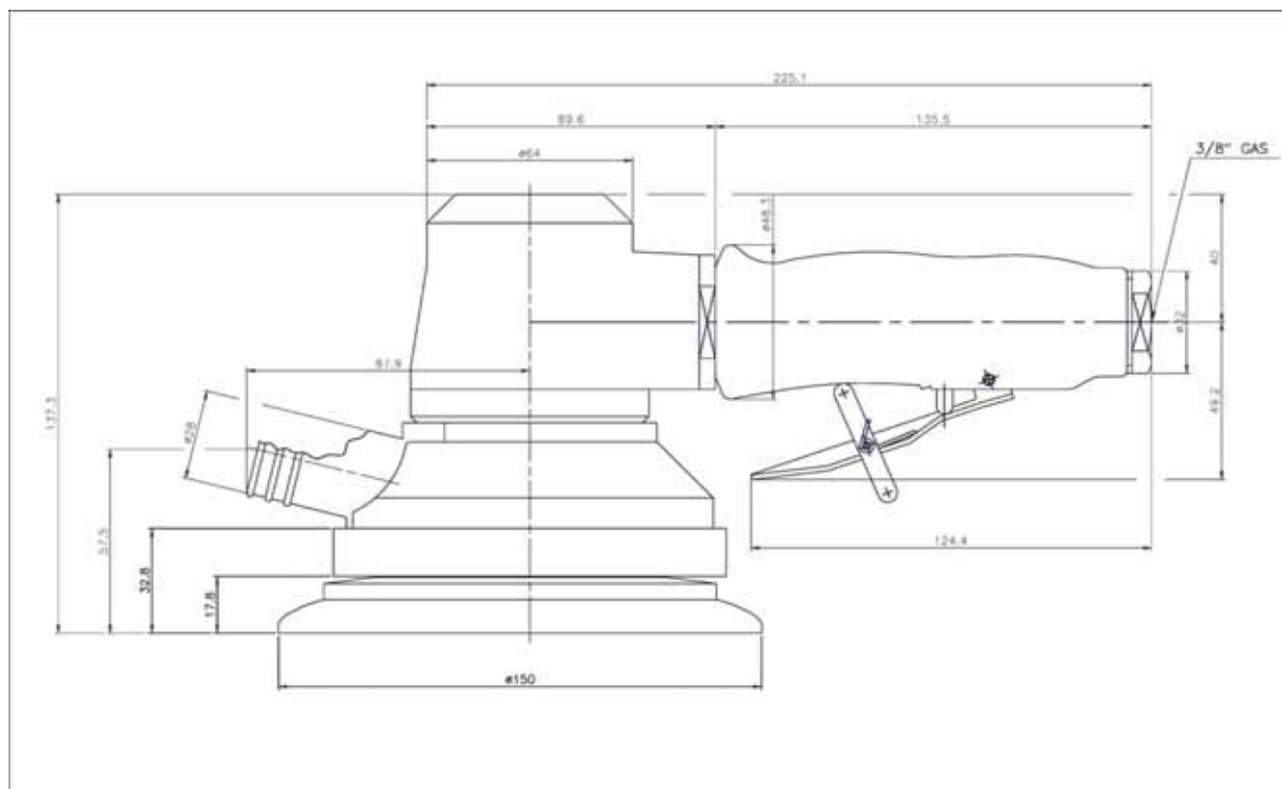
Levigatrici a movimento rotorbitale - Serie LVR

Mod. LVR25

Modello	LVR25
Codice	8102006
Velocità a vuoto giri/min	10000
Disco ø mm	150
Lunghezza mm	245
Altezza dal piano mm	135
Orbita ø mm	8
Filetto di attacco	M8
Peso kg	1,8
Attacco aria	3/8" GAS
Tubo ø min mm	10
Consumo aria NI/min	650
dB (A)	82



Dimensioni D'ingombro





Utensili industriali pneumatici per uso generale I martelli MAC2DA, MAC33 e MAC22 sono caratterizzati da un'elevata potenza, che li rende adatti per lavori leggeri di taglio, scrostatura, scalpellatura e sbavatura. Possono essere utilizzati nelle attività di carrozzeria, carpenteria, edilizia, fonderia e nella lavorazione del marmo. I modelli MAC2DA e MAC33 sono dotati di regolatore per frequenza e l'intensità dei colpi. Il seghetto alternativo SATT300 è studiato per tagliare ogni tipo di materiale non trattato termicamente, anche nelle posizioni più disagiate. I rifilatori OBER sono particolarmente adatti per lavori di rifilatura e fresatura su legno, laminato plastico, alluminio; impiegano frese in metallo duro anche con profili particolari.

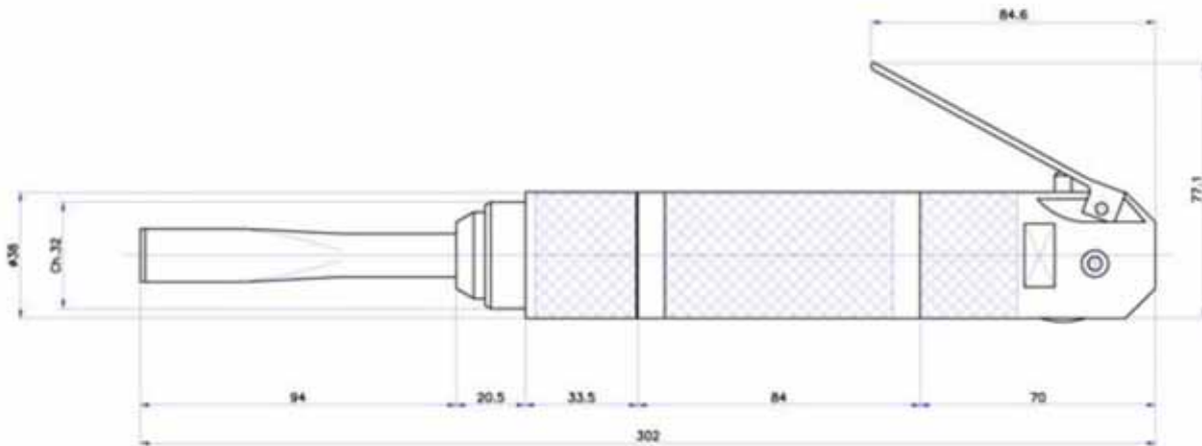
DIRITTI - Serie MAC

Mod. MAC2DA

Modello	MAC2DA
Codice	8501103
N. colpi min.	7000
Attacco utensile (esagonale) mm	9
Lunghezza mm	208
Corpo ø mm	38
Peso kg	1,5
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	240



Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie MAC

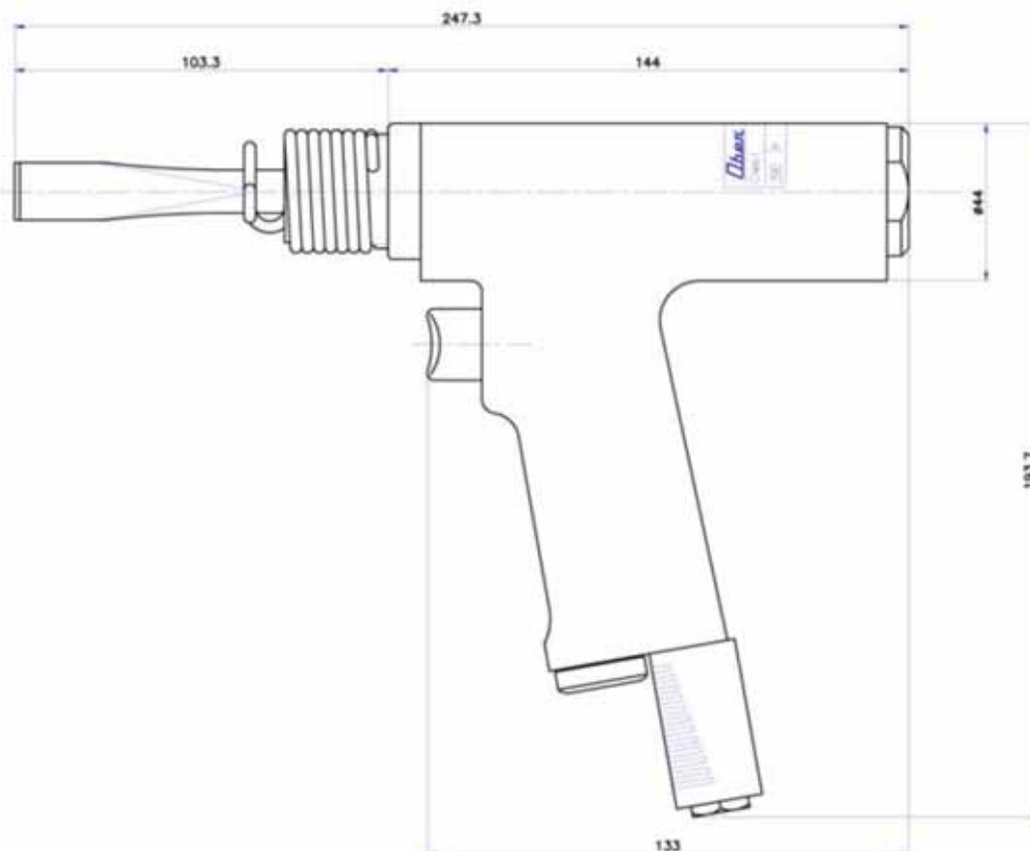
Mod. MAC33

Modello	MAC33
Codice	8501005
N. colpi min.	3500
Attacco utensile (cilindrico) mm	10
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Peso kg	1,4
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	320



* In valigetta di metallo e cinque scalpelli di corredo

Dimensioni D'ingombro



A PISTOLA - Serie MAC

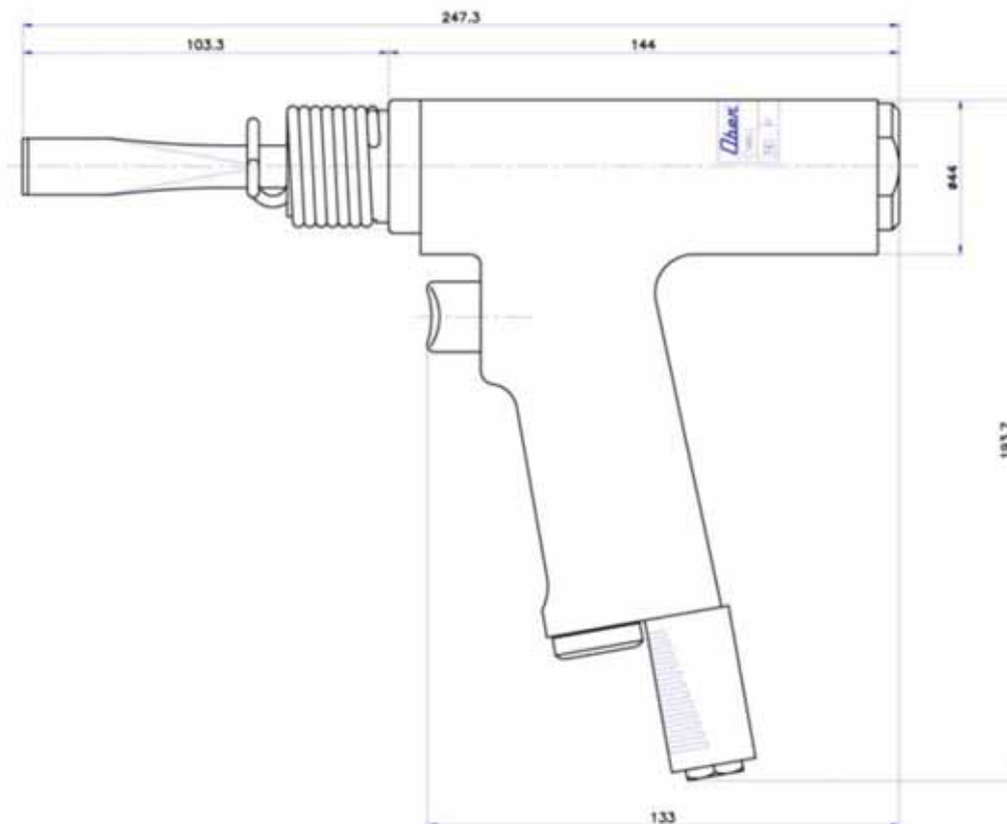
Mod. MAC33 Extra *

Modello	MAC33 Extra *
Codice	8501006
N. colpi min.	3500
Attacco utensile (cilindrico) mm	10
Lunghezza mm	185
Corpo ø mm	38
Peso kg	1,4
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	320



* In valigetta di metallo e cinque scalpelli di corredo

Dimensioni D'ingombro



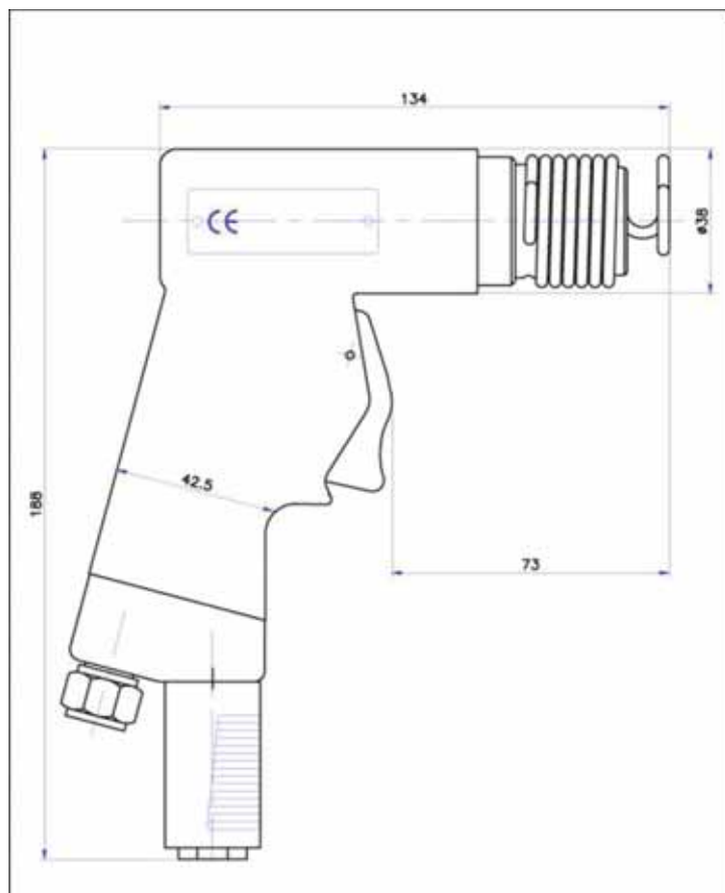
A PISTOLA - Serie MAC

Mod. MAC22

Modello	MAC22
Codice	8501008
N. colpi min.	5000
Attacco utensile (cilindrico) mm	10
Lunghezza mm	155
Corpo ø mm	38
Peso kg	0,9
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	180



Dimensioni D'ingombro



Stilo marcatrice

Mod. G-4

Modello	G-4
Codice	8501106
Lunghezza della corsa mm	1
Frequenza della corsa Hz	600
Lunghezza mm	140
Corpo ø mm	20
Peso kg	0,15
Attacco aria	1/4"
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	360
dB (A)	78



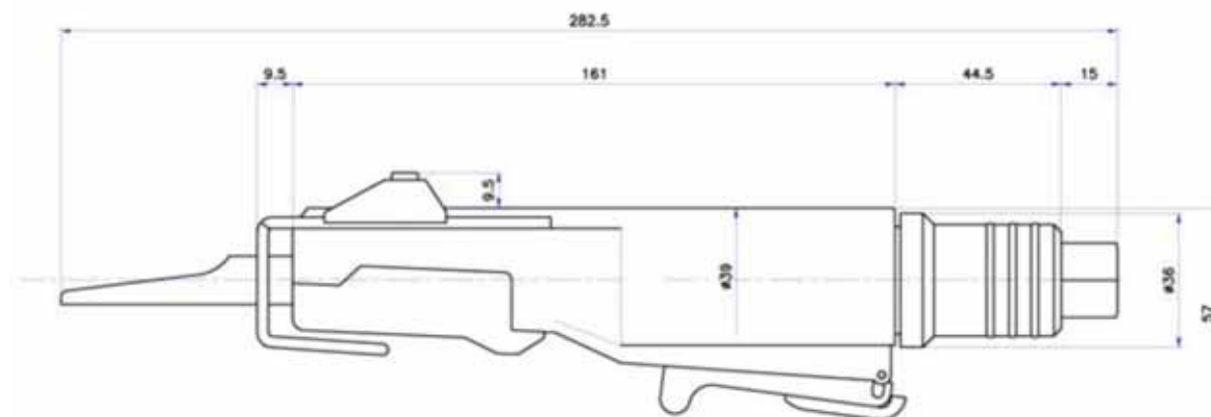
Seghetto alternativo

Mod. SATT300

Modello	SATT300
Codice	8401003
N. corse ... / min.	12000-14000
Corsa mm	10
Lunghezza mm	260
Corpo ø mm	38
Peso kg	0,5
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo ø min mm	6
Consumo aria NI/min	250
Potenza watt	300



Dimensioni D'ingombro



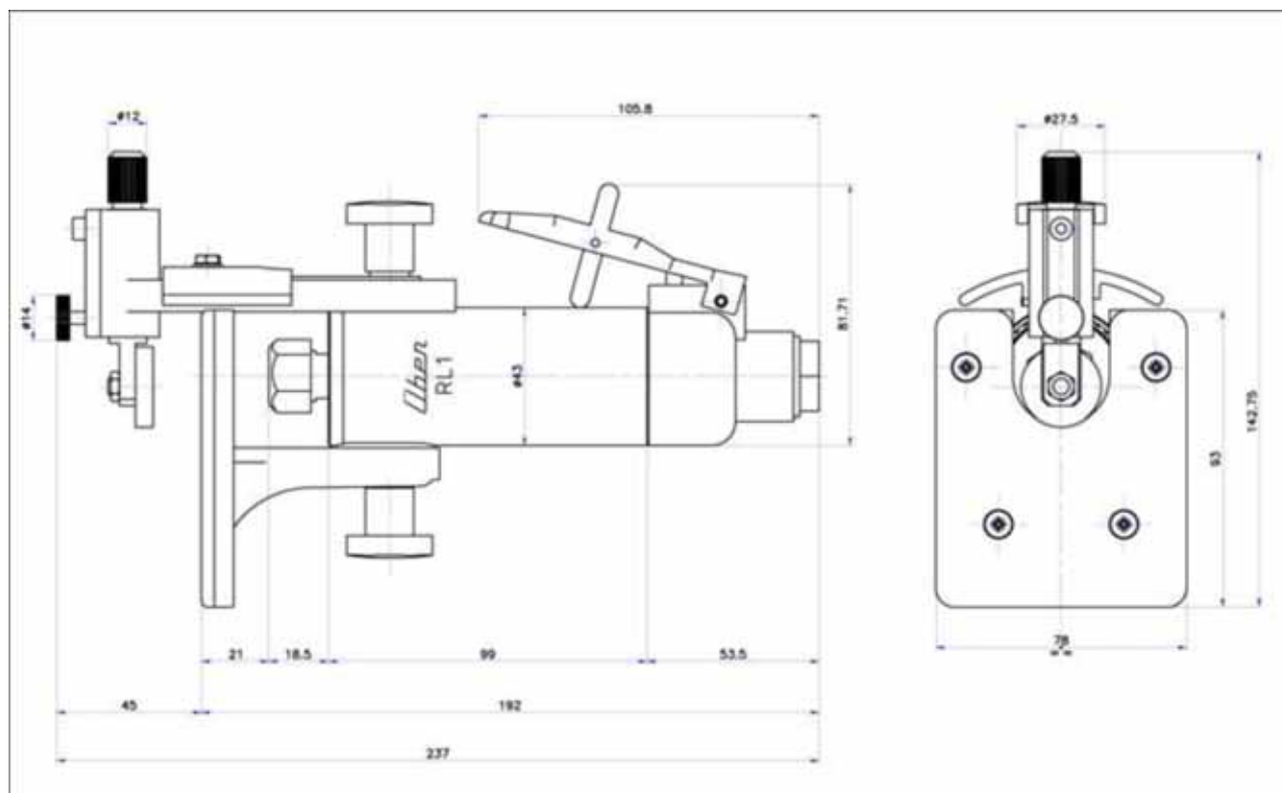
Rifilatori

Mod. RL1

Modello	RL1
Codice	8150501
Velocità a vuoto giri/min	20000
Fresa \varnothing mm	22
Lunghezza mm	210
Corpo \varnothing mm	43
Peso kg	0,9
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	8
Consumo aria NI/min	430
Potenza watt	260
Pinza standard \varnothing mm	6
Pinza a rich. \varnothing mm	1/4"
dB (A)	83



Dimensioni D'ingombro



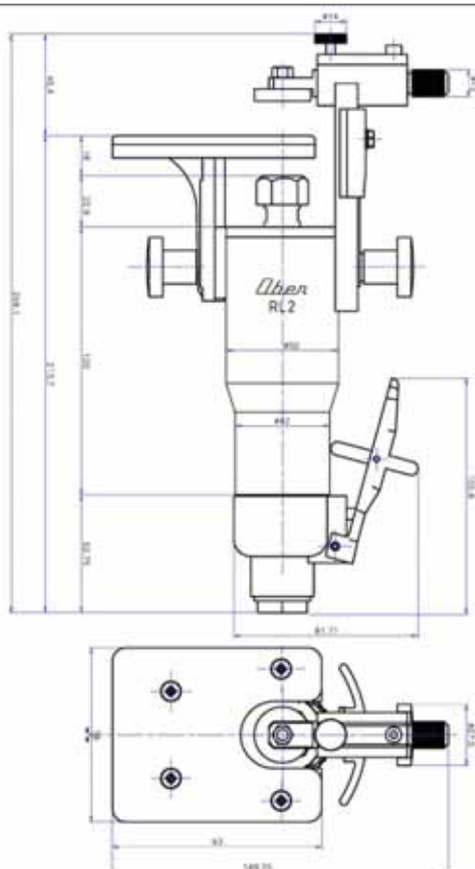
Rifilatori

Mod. RL2

Modello	RL2
Codice	8150502
Velocità a vuoto giri/min	18000
Fresa \varnothing mm	22
Lunghezza mm	230
Corpo \varnothing mm	50
Peso kg	1,2
Attacco aria	1/4" GAS
Tubo \varnothing min mm	8
Consumo aria NI/min	480
Potenza watt	330
Pinza standard \varnothing mm	6
Pinza a rich. \varnothing mm	1/4"
dB (A)	83



Dimensioni D'ingombro



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- 1) **LE VENDITE vengono effettuate alle condizioni generali della venditrice.** Esse non potranno essere modificate se non dalla medesima con esplicito atto scritto. Tutte le vendite si intendono fatte «salvo approvazione della venditrice» che entro 15 gg. dal ricevimento dell'ordine potrà comunicare per iscritto l'eventuale decisione di rifiutare l'ordine; la proposta del committente è irrevocabile ai sensi dell'art. 1329 C.C.
- 2) **PREVENTIVI E DATI TECNICI.** I preventivi della venditrice non sono impegnativi. Le illustrazioni, le misure, i pesi e tutti i dati caratteristici risultanti dai cataloghi, debbono essere considerati approssimativi, essendo comunicati dalla venditrice a puro titolo informativo e senza responsabilità. La venditrice si riserva la facoltà di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.
- 3) **CONSEGNA.** Il termine di consegna è solamente indicativo e non tassativo; esso pertanto non costituisce condizione essenziale del contratto. Detto termine si intende adeguatamente prorogato di diritto per effetto di avvenimenti indipendenti dalla volontà della fornitrice; comunque, in nessun caso, il committente potrà vantare danni od altro, dipendenti dalla ritardata consegna.
- 4) **TRASPORTO.** La merce viaggia a completo rischio e pericolo del committente e l'eventuale perdita o avaria non potrà, in nessun caso, dare luogo a risarcimento di danni da parte della fornitrice; ciò anche se la consegna sia pattuita franco destino ed anche se viene convenuto che il prezzo del trasporto è a carico della fornitrice. L'assicurazione per il trasporto viene fatta solo su richiesta del committente ed a sue spese; tale richiesta dovrà risultare esplicitamente nell'ordinativo.
- 5) **PREZZI, CONDIZIONI DI PAGAMENTO E RISERVA DI PROPRIETÀ.** I prezzi sono suscettibili di variazione, anche in deroga alle limitazioni previste dall'art. 1664 C.C., per eventuali aumenti dei costi di produzione che si verificassero nel corso della fornitura. I pagamenti dovranno essere effettuati al domicilio della fornitrice nel modo pattuito. Nonostante siano convenuti pagamenti a mezzo tratte, cambiali ed assegni bancari, il domicilio della venditrice rimane fermo come luogo di pagamento. In caso di mancato pagamento anche di una sola rata il committente decade dal beneficio del termine e tutte le rate del prezzo ancora a scadere diventano immediatamente esigibili. La vendita viene effettuata con la riserva di proprietà ai sensi dell'art. 1523 C.C. e pertanto le merci oggetto della fornitura passeranno di proprietà del committente soltanto col pagamento dell'ultima rata, pur assumendone il medesimo i rischi dal momento della consegna. Il ritardo nel soddisfacimento del prezzo o delle rate di esso alle date pattuite, dà diritto alla venditrice di applicare l'interesse mensile nella misura del tasso ufficiale di sconto aumentato di 3 punti percentuali, senza obbligo di messa in mora.
- 6) **RECLAMI.** Ogni eventuale reclamo dovrà pervenire alla venditrice entro otto giorni dal ricevimento della merce da parte del committente; i reclami per rotture o mancanze rispetto al buono di consegna, debbono essere comunicati al vettore all'atto del ricevimento. Il reclamo non esonera il committente dall'obbligo di ritirare altra merce regolarmente ordinata pronta per la consegna, né di ridurre o sospendere il pagamento pattuito. Nessuna responsabilità o richiesta di danni di qualsiasi natura possono produrre i difetti anche se riconosciuti della venditrice. Non si accettano ritorni di merce se non autorizzati dalla venditrice, franchi di porto.
- 7) **COLLAUDO.** Il collaudo delle apparecchiature sarà effettuato presso la OBER, alla presenza dell'acquirente, se concordato; in caso di mancata presenza, sarà considerato vincolante per l'acquirente il verbale di collaudo fatto dai tecnici della OBER. L'acquirente ha l'obbligo di fornire alla venditrice, i dati tecnici, specifiche, campioni per prove e materiale, richiesti dalla OBER per il collaudo.
- 8) **INADEMPIENZE DELL'ACQUIRENTE.** In caso di ritardo o di impossibilità della fornitura -per ogni e qualsiasi inadempienza dell'acquirente - la venditrice si riserva il diritto di fatturare la merce pronta ed esigerne il pagamento concordato -oppure, a suo insindacabile giudizio, potrà risolvere il contratto -per fatto e colpa dell'acquirente e. per i costi sostenuti, incamerare l'eventuale acconto, salvo la richiesta del risarcimento danni effettivamente subiti.
- 9) **INTERVENTI PRESSO L'UTILIZZATORE.** Qualunque intervento presso l'utilizzatore, se richiesto dall'acquirente, darà luogo all'addebito delle spese sostenute, in base alle tariffe ed alle condizioni per prestazioni tecniche previste dalla venditrice.
- 10) **FORO DI COMPETENZA.** Per qualsiasi controversia è esclusivamente competente il Foro di Bologna.

CONDIZIONI PARTICOLARI

- 5) **RESA DELLA MERCE:** Franco magazzino OBER o in porto franco con addebito in fattura.
- 6) **PAGAMENTO IMPORTI MINIMI.** Per importi netti inferiori ad € 50,00 esclusivamente in contrassegno; per importi fino a € 25,00, pagamento senza sconto ed in contrassegno.

A norma dell'articolo 1341, co. 2°, c.c, la parte accettante specificamente approva i paragrafi 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10



UNI EN ISO
9001:2008

Ober[®]

Dall'esperienza. l'innovazione. Con Voi.

OBER S.p.A.
Via Don Minzoni, 19 - 40057 Cadriano di Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy
Tel. +39 051 6020811 - Fax +39 051 765035
www.ober.it > trade@ober.it