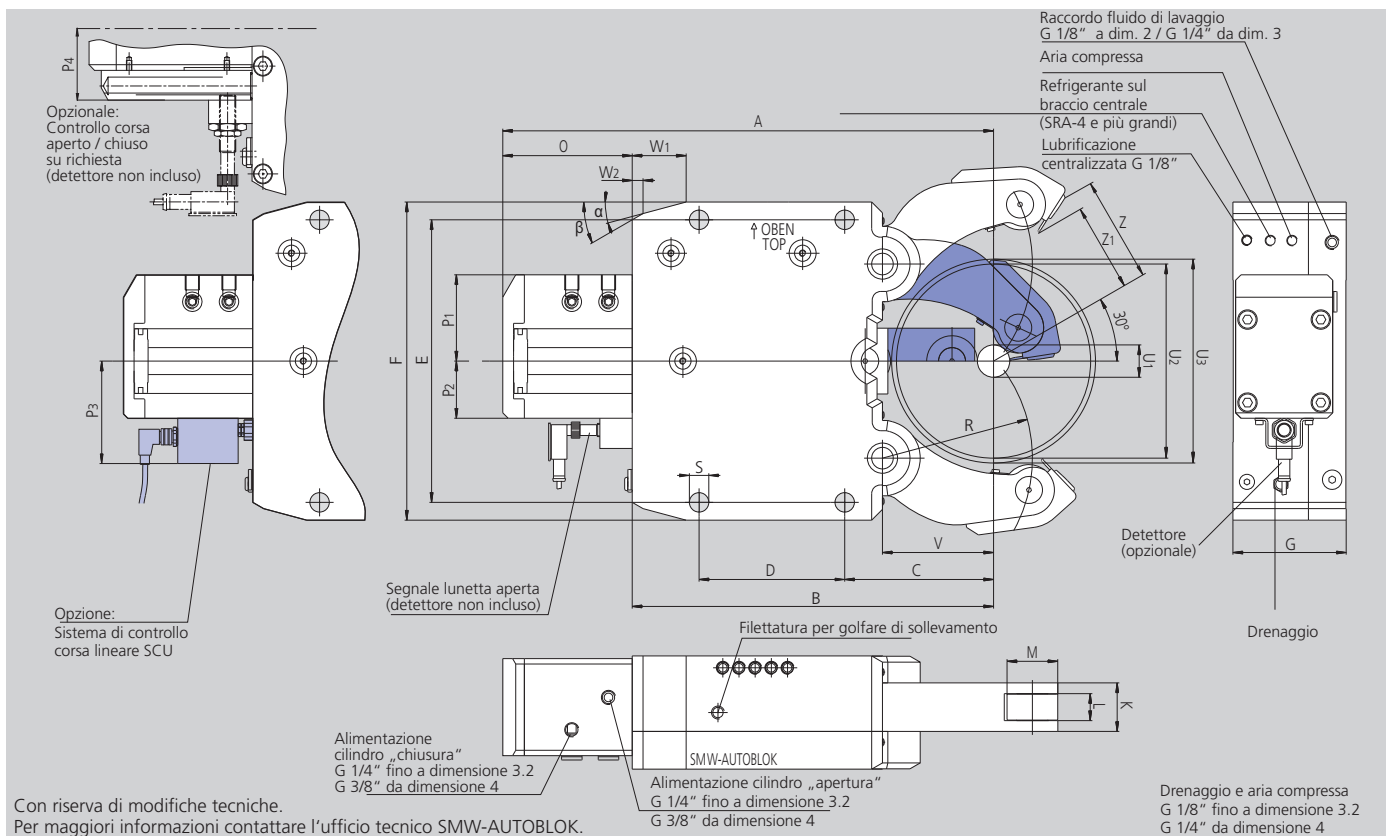


- Corpo ermeticamente protetto ■ Canali di lavaggio integrati
- Raschiatore anti-trucioli con ugelli
- Sistema di controllo corsa lineare oppure controllo corsa tramite dettore



Modello SMW-AUTOBLOK Dim.		SRA 2	SRA 3	SRA 3.1	SRA 4	SRA 5	SRA 6
Capacità di serraggio con raschiatore anti-trucioli con ugelli	U1	20 (8*)	28 (12*)	25 (22*)	30	45	175
	U2	80	130	150	220	268	460
Diametro spostamento assiale max.	U3	99	162	168	253	295	466
Caricamento verticale con coperchio anti-trucioli a molla	Z1	35	58	68	103	121	215**
	Z	41	66	76	111	135	231
Caricamento verticale senza coperchio anti-trucioli a molla	A	277	428	436	603	697	953.5
	B	195	312	320	448	510	715
	C	70	115	123	146	178	215
	D	85	135	135	240	270	330
	E	170	262	262	365	400	680
	F	195	295	295	405	440	610 / 640
	G	75	105	105	125	150	175
Larghezza dei rulli	K	35	45	45	60	75	85
	L	19	25	25	25	29	32
Diametro dei rulli	M	35	47	47	52	62	90
	O	82	116	116	155	187	238.5
	P1	63	85	85	91	97	122
	P2	40	53	53	61	63	88
	P3	82	95	95	103	105	130
	P4	61	74	74	82	84	109
	R	74	119	124	172	209	290
	S	14	18	18	23	23	27
	V	51	85	93	128	160	190
	W1	30	50	50	58	62	100
	W2	11.2	10	10	18.3	19.1	22
	α	15°	15°	15°	15°	18°	10°
	β	30°	30°	30°	40°	40°	50°
Superficie pistone***	cm <sup>2</sup>	19.6	38.5	38.5	63.6	78.5	176.7
Pressione di esercizio min./max.	bar	70	80	80	70	80	75
Forza di serraggio massima/rullo	daN	450	1000	1000	1500	2000	4500
Precisione di serraggio in tutto il campo di presa	mm	0.02	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06
Ripetibilità	mm	0.005	0.007	0.007	0.007	0.01	0.01
Velocità periferica massima dei rulli	m/min	800	725	725	715	600	560
Massa approssimativa	kg	14	56	57	117	174	436

\* Senza raschiatore anti-trucioli la capacità di serraggio può essere modificata.

\*\* SRA 6: Raggio di caricamento (Z = 215) solamente con un montaggio con una inclinazione minore di 19°.

\*\*\* Cilindro differente dallo standard disponibile su richiesta.

- Guida all'ordine
- Accessori
- Particolari soggetti ad usura

### Lunetta SRA con controllo corsa tramite detettore (detettore non incluso)\*\*\*

Dimensione lunetta		2	3	3.1	4	5	6
<b>SRA-M</b> lubrificazione manuale	Cod.	128163	128175	128193	127025	128025	128457
<b>SRA-Z</b> lubrificazione centralizzata olio	Cod.	128164	128176	128194	127024	128024	128456
<b>SRA-OLD</b> lubrificazione centralizzata olio + aria	Cod.	128165	128177	128195	127026	128026	128458
<b>SRA-F</b> lubrificazione centralizzata a grasso	Cod.	227453	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

### Lunetta SRA con sistema di controllo corsa lineare SCU, output 4 - 20 mA















Dimensione lunetta		2	3	3.1	4	5	6
<b>SRA-M</b> lubrificazione manuale	Cod.	227454	128178	128196	127031	128031	128467
<b>SRA-Z</b> lubrificazione centralizzata olio	Cod.	su richiesta	128179	128197	127030	128030	128468
<b>SRA-OLD</b> lubrificazione centralizzata olio + aria	Cod.	su richiesta	128180	128198	127032	128032	128469
<b>SRA-F</b> lubrificazione centralizzata a grasso	Cod.	227455	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

### Lunetta SRA con sistema di controllo corsa lineare SCU, output 0 - 10 V

Dimensione lunetta		2	3	3.1	4	5	6
<b>SRA-M</b> lubrificazione manuale	Cod.	227456	128181	128199	127034	128035	128471
<b>SRA-Z</b> lubrificazione centralizzata olio	Cod.	su richiesta	128182	128200	127033	128034	128470
<b>SRA-OLD</b> lubrificazione centralizzata olio + aria	Cod.	su richiesta	128183	128201	127035	128036	128472
<b>SRA-F</b> lubrificazione centralizzata a grasso	Cod.	227457	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

## Modello SRA

◆ identifica particolari soggetti ad usura, per i quali è raccomandata una scorta

Dimensione lunetta		2	3	3.1	4	5	6
Centralina per lubrificazione centralizzata olio Contenuto 2.7 l, 220 V *,**		088707	088707	088707	088707	088707	088707
Centralina per lubrificazione centralizzata olio + aria Contenuto 2.7 l, 220 V *,**		088708	088708	088708	088708	088708	088708
Sistema eccentrico di regolazione centratura (2 pz. per lunetta) lubrificazione man./centralizzata		127237	127240	127240	128474	128584	128585
Detettore induttivo di prossimità		087926	087926	087926	087926	087926	087926
Raschiatore anti-trucioli con ugelli refrigerante/aria		128106	124024	124024	125797	125816	128442
Raschietto per raschiatore con ugelli refrigerante/aria	 ◆	128108	124026	124026	126904	126888	128444
Raschiatore anti-trucioli in 3 pezzi	 ◆	026116	026117	026117	-	-	-
Raschiatore per rullo centrale	 ◆	200154	198950	198950	200151	200152	200153
Rulli cilindrici	 ◆	016952	016951	016951	016953	018345	028971
Rulli sferici per lunette a seguire	 ◆	017658	018433	018433	018443	019545	129825
Rulli in plastica ****	 ◆	029451	023443	023443	023672	023650	227357
Raschiatore anti-truciolo in 2 pezzi, per rulli in plastica	 ◆	204211	204212	204212	204214	204216	-
Rulli in carburo	 ◆	129223	129225	129225	220918	222038	su richiesta
Sistema di regolazione 1 Serie = 3 pz.		-	200178	200178	200179	200179	200179

\* Specificare la tensione desiderata al momento dell'ordine

\*\* Disponibile su richiesta 110 V.

\*\*\* Controllo corsa aperto / chiuso su richiesta. La lunetta standard ha solo il segnale „lunetta aperta“.

\*\*\*\* Attenzione: Ridurre la forza di serraggio! Si prega riferirsi al valore di forza di serraggio indicata sul rullo.