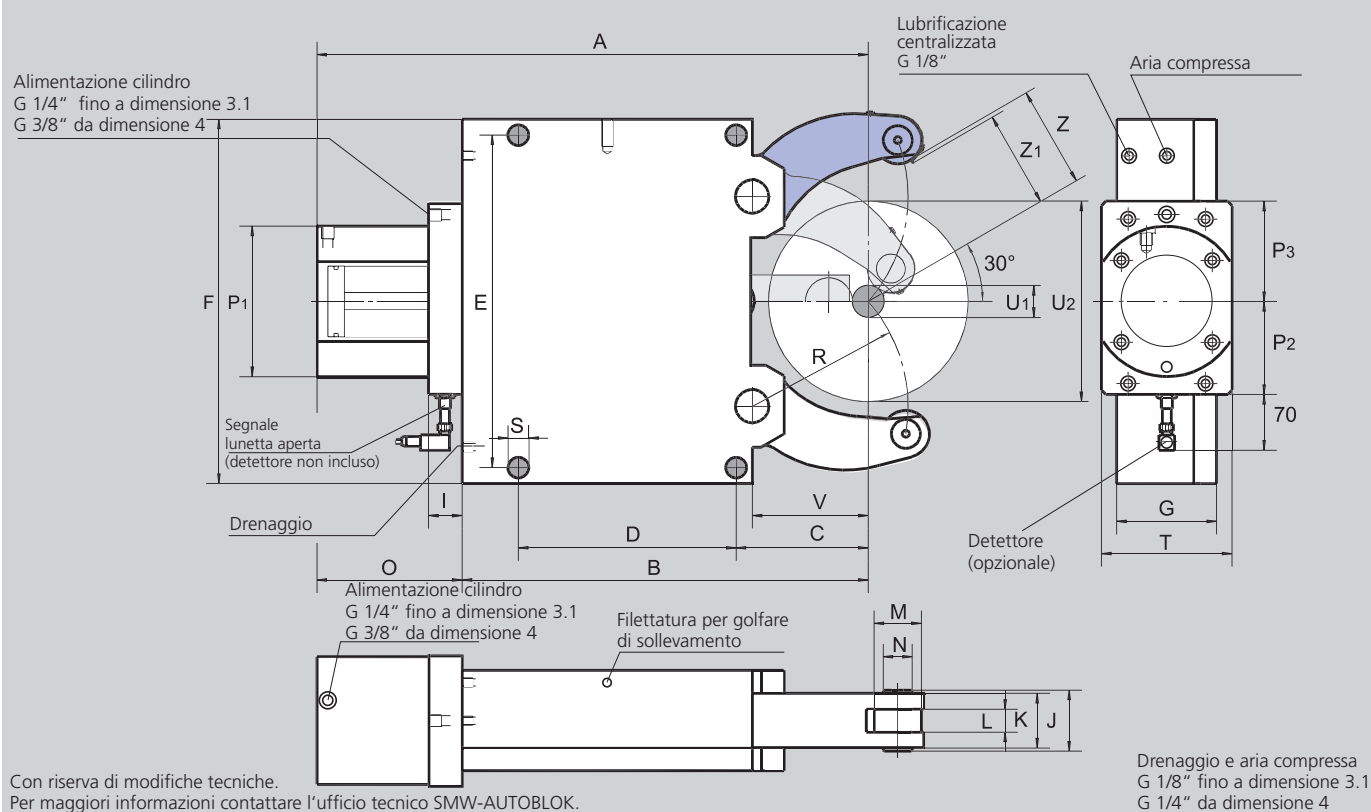


SLU-A

Lunette autocentranti automatiche
Linea Base

- Extra corsa in apertura del braccio superiore
- Controllo corsa lunetta aperta/chiusa tramite detettore
- Bracci cementati e temprati



Modello SMW-AUTOBLOK Dim.		SLU-A 1	SLU-A 2	SLU-A 3	SLU-A 3.1	SLU-A 4	SLU-A 5	SLU-A 6
Capacità di serraggio senza raschiatore anti-trucioli	U1	4	8	12	22	30	45	160
	U2	52	80	130	150	220	268	460 *
Capacità di serraggio con raschiatore anti-trucioli in 3pz	U1	8	12	14	22	30	50	160
	U2	52	80	130	150	220	268	460
	Z	26.5	41	66	76	111	135	230 *
	Z1	24	34	62	72	106.5	130	225 *
	A	207	279.5	429	437	608	697.5	944.5
	B	137	195	312	320	448	510	709
	C	51	70	115	123	146	178	215
	D	64	85	135	135	240	270	330
	E	118	170	262	262	365	400	610/640
	F	132	190	290	290	400	440	680
	G	55	70	85	85	110	145	145
	I	33	33	37	37	37	37	37
	J	26	42	52	52	67	83	83
	K	20	35	45	45	60	75	75
Larghezza dei rulli	L	12	19	25	25	25	29	29
Diametro dei rulli	M	19	35	47	47	52	62	80
Diametro dei perni	N	6	21	25	25	32	36	42
	O	70	84.5	117	117	160	187.5	235.5
	P1	84	102	137	137	165	165	190
	P2	66	72	90	90	102	102	115
	P3	66	75	100	100	110	110	130
	R	50.5	74	119	124	172	209	290
	S	11	14	18	18	23	23	27
	T	70	70	100	100	144	144	158
	V	37	52	85	93	128	160	175
Superficie pistone	cm ²	7	19.6	50	50	78	78	132
Pressione di esercizio min./max.	bar	6/50	8/70	8/60	8/60	8/60	8/80	8/70
Forza di serraggio massima/rullo	daN	100	450	1000	1000	1500	2000	3000
Precisione di serraggio in tutto il campo di presa	mm	0.02	0.02	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06
Ripetibilità	mm	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.01	0.01
Velocità periferica massima dei rulli	m/min	800	800	725	725	715	600	560
Massa approssimativa	kg	6	14	39	40	92	152	420

* SLUA-6: queste quote di caricamento possibili solo con un montaggio con una inclinazione minore di 19°





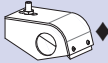







- Guida all'ordine
- Accessori
- Particolari soggetti ad usura

Lunetta SLU-A (inclusa una serie di rulli cilindrici in acciaio)

Dimensione della lunetta		1	2	3	3.1	4	5	6
SLU-A-M lubrificazione manuale	Cod.	024458	024459	024460	024461	122546	024463	026591
SLU-A-Z lubrificazione centralizzata olio	Cod.	024482	024483	024673	024674	122545	024485	026593
SLU-A-OLD lubrificazione centralizzata olio & aria	Cod.	027656	027657	027658	027659	122547	027661	027662

Modello SLU-A

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

Dimensione della lunetta		1	2	3	3.1	4	5	6
Centralina per lubrificazione centralizzata olio Contenuto 2.7 l, 220 V *, **		088707	088707	088707	088707	088707	088707	088707
Sistema eccentrico di regolazione centratura (2 pz. per lunetta) lubrificazione man./central.		-	026120	018437	018437	018444	018450	026595
Detettore induttivo di prossimità		087926	087926	087926	087926	087926	087926	087926
Raschiatore anti-trucioli in 3 pezzi		026115	026116	026117	026117	026118	026119	026597
Raschiatore anti-trucioli montato su molla		025781	025760	025759	025759	025758	025757	026596
Raschiatore per rullo centrale (2 pezzi)		029795	029796	029797	029797	029798	029799	029800
Rulli cilindrici		017869	016952	016951	016951	016953	018345	026594
Rulli sferici per lunette a seguire		016900	017658	018433	018433	018443	019545	121302
Rulli in plastica ***		024409	029451	023443	023443	023672	023650	on request
Raschiatore anti-truciolo in 2 pezzi, per rulli in plastica		029795	197520	029797	029797	205400	029799	-
Rulli in carburo		128794	129223	129225	129225	220918	222038	on request
Sistema di regolazione 1 serie = 3 pezzi		-	-	200178	200178	200179	200179	200179

* Specificare la tensione desiderata al momento dell'ordine

** Disponibile 110 V su richiesta

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