

SERIE RS

PINZE DEMOLITRICI

SCATOLA DI ROTAZIONE

I demolitori OSA sono dotati di un impianto tale da consentire una rotazione a 360° ed un corretto allineamento durante la fase di lavoro. Per i modelli della gamma medio-grandi viene montato un doppio motore che incrementa la coppia di rotazione.

SISTEMA PRV

Innovativo sistema Pressure Relief Valve che permette di proteggere la pinza dai picchi di pressione

CARCASSA

La struttura è realizzata interamente in HARDOX e WELDOX. Il che la rende la macchina più performante per svolgere demolizioni primarie di strutture in cemento armato.

CILINDRI IDRAULICI

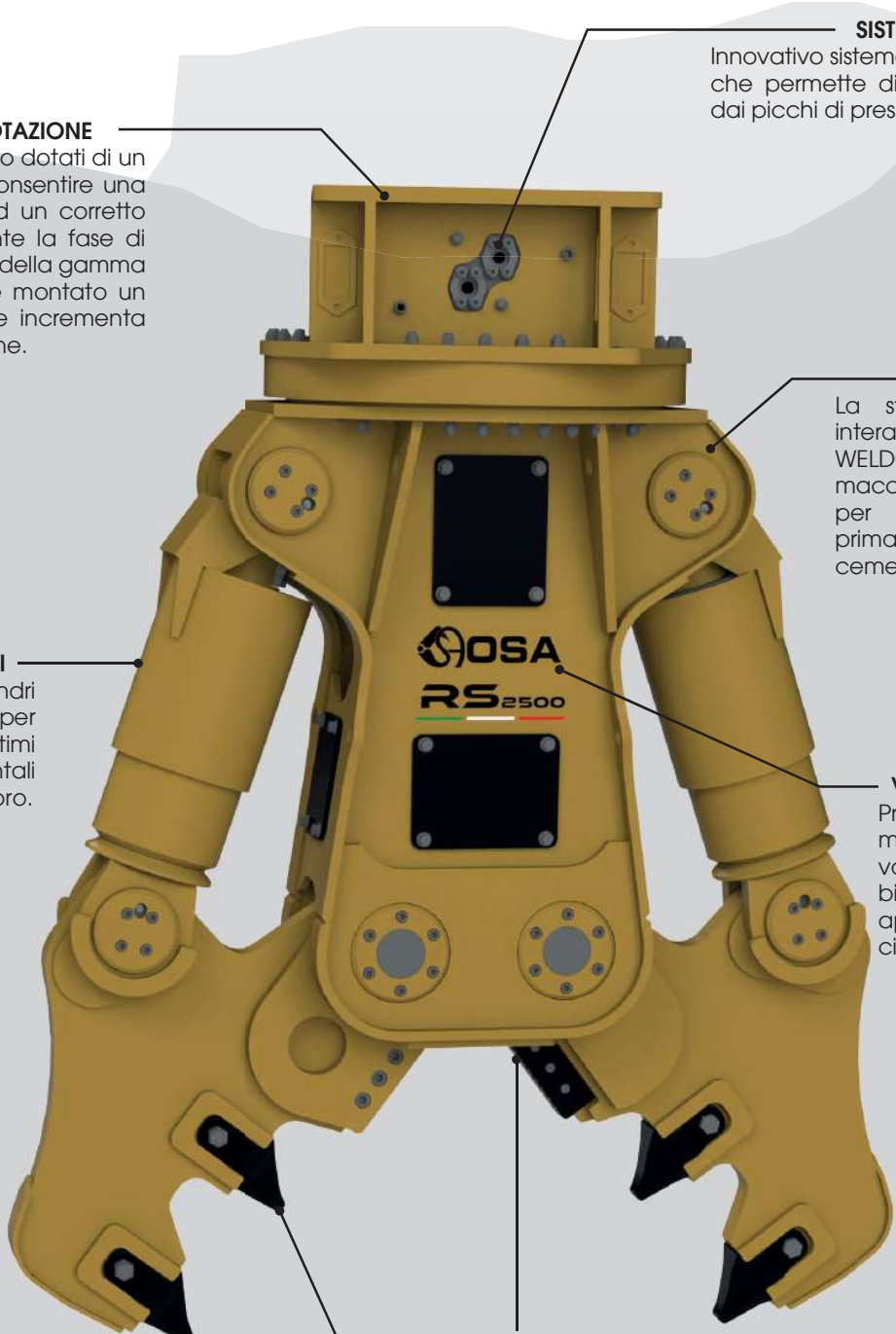
Presenta due cilindri idraulici rovesciati per proteggere questi ultimi da urti accidentali durante le fasi di lavoro.

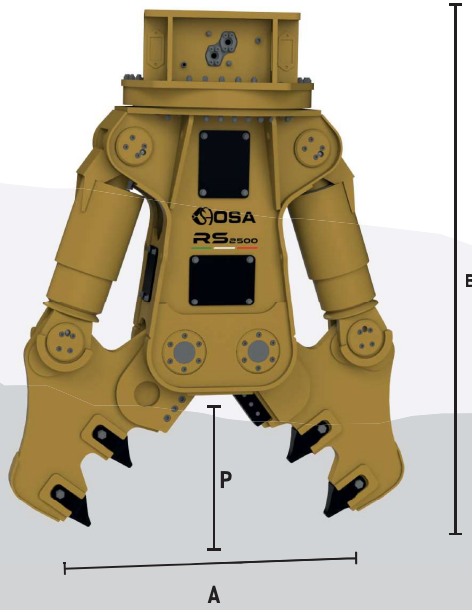
VALVOLA DI VELOCITA'

Presenti nelle pinze medio-grandi. Questa valvola incrementa sensibilmente la velocità di apertura e chiusura dei cilindri.

DENTI E LAME

I denti hanno un profilo di taglio brevettato che incrementa la penetrazione e la frantumazione del materiale, diversamente dai denti convenzionali. Mentre le lame hanno la peculiarità di essere reversibili al fine di incrementare la loro vita utile.





MODELLO	U.M.	RS 200	RS 1000	RS 1500	RS 1800	RS 2000	RS 2500	RS 4000	RS 5000	RS 6000	RS 8000	RS 12000
APERTURA (A)	mm	250	600	710	825	920	1100	1350	1500	1650	1830	2300
OPENING (A)	in.	10	24	28	32	36	43	53	59	65	72	91
LUNGHEZZA (B)	mm	840	1700	2010	2180	2300	2700	2800	2850	3000	3200	3820
LENGHT (B)	in.	33	67	79	85	90	106	110	112	118	126	150
LARGHEZZA (P)	mm	300	460	480	665	740	880	1034	1055	1080	1185	1410
WIDTH (P)	in.	12	18	19	26	29	35	41	42	43	47	56
PESO ESCAVATORE	Kg	1.5/3	12/16	16/22	22/30	30/40	35/50	40/50	50/65	60/80	80/100	90/150
EXCAVATOR WEIGHT	lbs	3300/ 6600	26500/ 35000	35000/ 48500	48500/ 66000	66000/ 88000	77000/ 110000	88200/ 110000	110000/ 143000	130000/ 175000	175000/ 220000	200000/ 330000
PESO	Kg	210	1150	1400	1900	2200	2750	3800	4800	5800	7900	11950
EQUIPMENT WEIGHT	lbs	463	2535	3085	4189	4850	6063	8378	10582	12787	17416	26345
PRESSIONE OLIO	Bar	220	310	340	340	340	340	340	340	340	340	340
OIL PRESSURE	psi	3190	4496	4930	4930	4930	4930	4930	4930	4930	4930	4930
PORTATA OLIO	L/min	20/30	110/150	150/180	200/230	220/300	250/350	300/380	350/400	380/450	400/500	450/700
OIL CAPACITY	gal/min	5/8	53/58	58/63	66/79	74/92	79/90	79/100	92/106	100/119	106/132	119/185
PRESSIONE OLIO ROTAZIONE	Bar	50/60	120/130	120/130	120/130	120/130	120/130	120/130	120/130	120/130	120/130	120/130
ROTATION OIL PRESSURE	psi	725/870	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885	1740/1885
PORTATA OLIO ROTAZIONE	L/min	15	20/30	20/30	20/30	20/30	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	70/80
ROTATION OIL CAPACITY	gal/min	4	5/8	5/8	5/8	5/8	13/16	13/16	13/16	13/16	13/16	18/21

