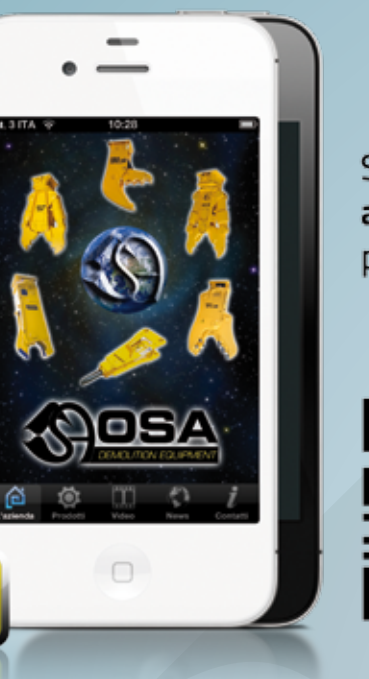


ADVANCED DEMOLITION SYSTEMS



SERIE RV ROTATING PULVERIZERS

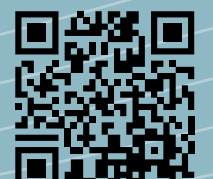


Scarica la nostra
applicazione
per Android e iOS



Zona Artigianale Lotto G/2 • 70056 Molfetta (Ba) Italy
Tel. 0039 080 338 21 03 • Fax 0039 080 338 21 69
www.osapinze.it • e-mail: info@osapinze.it

Rivenditore / Dealer's details

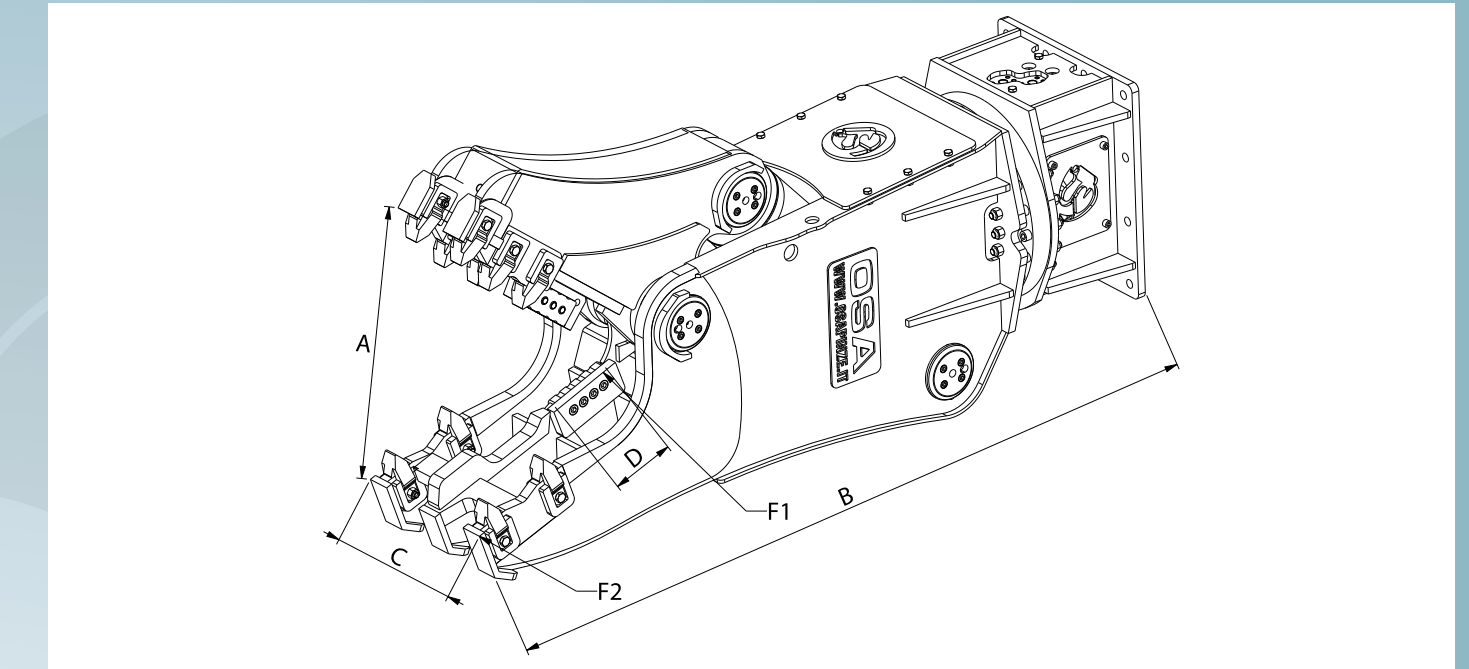




WELDOX®
STRUCTURAL STEEL PLATE

HARDOX®
WEAR PLATE

DESIGNED BY
ProENGINEER
WILDFIRE 4.0



DATI TECNICI		RV16	RV20	RV25	RV30	RV40	RV60
Apertura A <i>A opening</i>	mm	680	800	910	1040	1130	1280
Lunghezza B <i>B Length</i>	mm	2330	2390	2510	2660	2850	3380
Larghezza C <i>C Largeness</i>	mm	460	480	480	510	550	570
Lama D <i>D Blade</i>	mm	140	200	200	240	240	240
Forza serraggio Lama F1 <i>F1 blades tightening force</i>	ton	198	240	260	340	450	490
Forza Serraggio Punta F2 <i>F2 tips tightening force</i>	ton	70	90	100	120	145	170
Peso escavatore <i>Excavator weight</i>	ton	15/20	18/26	24/32	30/40	38/55	50/80
Peso <i>Equipment weight</i>	Kg	1610	1900	2580	3040	3780	5610
Pressione Olio <i>Oil pressure</i>	bar	320	320	320	320	320	320
Portata Olio <i>Oil max capacity</i>	l/min	180/220	200/240	250/300	300/350	300/350	300/350
Pressione Olio Rotazione <i>Oil rotation pressure</i>	bar	60	60	60	60	60	100
Portata Olio Rotazione <i>Oil rotation capacity</i>	l/min	30	30	30	30	30	60
Rotazione <i>Hydraulic rotation</i>		360°	360°	360°	360°	360°	360°

(*) Il peso indicato dell'attrezzatura non è comprensivo di attacco standard. - I DATI TECNICI POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONI SENZA PREAVVISO



SERIE RV

La serie dei frantumatori rotanti RV è stata appositamente studiata per assolvere le funzioni della demolizione primaria e secondaria. Costruiti in HARDOX 400 per resistere all'usura, i frantumatori girevoli RV possiedono un circuito rigenerativo che permette di ottenere una veloce chiusura ed apertura a vuoto della maschella. Inoltre, la rotazione idraulica (360°) di serie, consente un preciso posizionamento del frantumatore in qualsiasi condizione di lavoro.

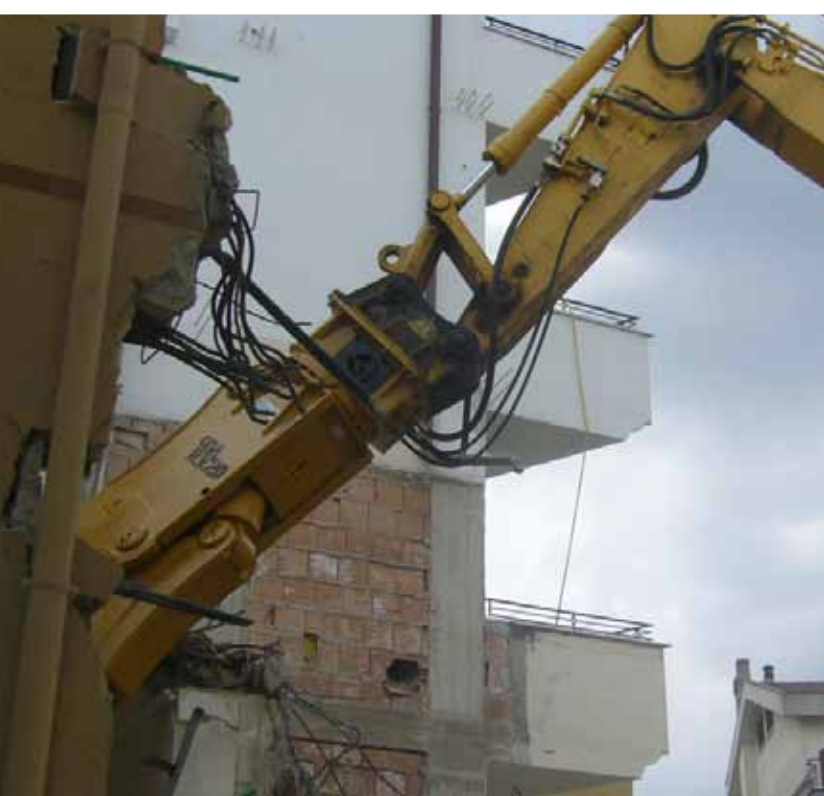
- innovativo sistema PRV (Pressure Relief Valve) per proteggere la cesoia da picchi di pressione;
- macchina realizzata in HARDOX 400;
- cilindro rovesciato per proteggere lo stelo;
- valvola di velocità;
- lame intercambiabili;
- sistema di denti intercambiabili.



RV SERIES

RV hydraulic rotating pulverizers series has been specifically designed for primary and secondary demolition needs. RV hydraulic rotating pulverizers have been manufactured with HARDOX 400 to resist wear and tear and they have a regenerative circuit for a fast opening and closing of the jaw. Hydraulic rotation (360°) of series permits a precise positioning of the pulverizer in every working condition.

- an innovative PRV (Pressure Relief Valve) system to protect the shear from pressure peaks;
- pulverizer in HARDOX 400;
- a reversed cylinder to protect the rod;
- a fast valve;
- interchangeable blades;
- an innovative interchangeable teeth system.



SÉRIE RV

La série des pulvérisateurs rotatifs RV a été spécifiquement réalisée pour les exigences de la démolition primaire et secondaire. Les pulvérisateurs rotatifs RV ont été construits en HARDOX 400 pour résister à l'usure et ils ont un circuit régénératif qui permet d'obtenir une vitesse clôture et ouverture des mâchoires. La rotation hydraulique (360°) de série permet un précis positionnement du pulvérisateur en n'importe quelle condition de travail.

- un nouveau système de clapet de surpression pour protéger la cisaille de hautes pressions;
- machine fabriquée en HARDOX 400;
- cylindre inversé pour protéger le tige;
- valve de vitesse;
- lames interchangeables;
- un innovant système de dents interchangeables.