



Il Frantumatore Rotante RP è un attrezzo ideale in molte situazioni di lavoro: sia per demolire sia per riciclare in parco le strutture in cemento precompresso. La struttura è completamente realizzata con gli acciai più innovativi: leggeri, resistenti e con grande capacità antiusura. Su tutta la gamma è presente un dispositivo idraulico che aumenta la velocità d'apertura/chiusura della mascella mobile; in più, un cilindro ad alte prestazioni imprime una forza straordinaria, per affrontare tutte le situazioni. La rotazione idraulica a 360°, anch'essa standard, permette un posizionamento preciso ed efficace.

El Triturador Rotatorio es una herramienta ideal para diferentes condiciones de trabajo, tanto para demoler como para reciclar en el suelo las estructuras de cemento pretensado. La estructura está completamente fabricada con los aceros más innovadores: ligeros, resistentes y con elevada capacidad antidesgaste.

Toda la gama presenta un dispositivo hidráulico que aumenta la velocidad de apertura/cierre de la mandíbula móvil; además, un cilindro de elevadas prestaciones proporciona una fuerza extraordinaria para afrontar cualquier situación. La rotación hidráulica de 360°, también estándar, permite posicionarlo con precisión y eficacia.



DATI TECNICI - DATOS TÉCNICOS

MODELLO/MODELO		RP10	RP16	RP18	RP25	RP35	RP50
Peso escavatore Peso de la excavadora	t	10-18	16-23	18-26	26-32	32-45	45-60
Peso attrezzatura* Peso de l'equipo*	Kg	1050	1550	2000	2750	4300	5700
Apertura Apertura	mm	600	700	760	930	1030	1150

*il peso dell'attrezzatura è comprensivo di attacco standard.

*el peso indicado es comprensivo de enganche estándar.

Caratteristiche di prodotto e specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso.
Las características y las especificaciones del producto pueden ser modificadas sin aviso.



Il Frantumatore Rotante RPit è un attrezzo ideale in molte situazioni di lavoro: sia per demolire sia per riciclare in parco le strutture in cemento precompresso. La struttura è completamente realizzata con gli acciai più innovativi: leggeri, resistenti e con grande capacità antiusura. Su tutta la gamma è presente un dispositivo idraulico che aumenta la velocità d'apertura/chiusura della mascella mobile; in più, un cilindro ad alte prestazioni imprime una forza straordinaria, per affrontare tutte le situazioni. La rotazione idraulica a 360°, anch'essa standard, permette un posizionamento preciso ed efficace. Oltre alle imponenti dimensioni, il nuovo frantumatore vanta una particolare caratteristica: la bocca del gambo mobile è composta da una piastra interamente sostituibile. La piastra è disponibile in una versione indicata per la demolizione primaria. In questo modo, la bocca del frantumatore può essere adattata al tipo di lavoro che si svolge. La sostituzione della piastra può essere effettuata in tempi brevi e, ad operazione avvenuta, la bocca risulta completamente nuova. Con questa nuova soluzione, si evita la sostituzione continua dei singoli denti, diminuendo i tempi di fermo macchina. La compattezza della bocca, inoltre, rende le lavorazioni di frantumazione più efficaci.

El triturador rotatorio RPit es excelente para las fases primarias y secundarias de demolición. La estructura está fabricada utilizando aceros el más innovador, ligero, resistente y de elevada capacidad antidesgaste. Un cilindro de altas prestaciones ejerce una extraordinaria fuerza para afrontar cualquier situación posible.

La rotación hidráulica de 360° permite un posicionamiento perfecto y eficaz. La placa está disponible para aplicaciones de demolición primarias (un diente frontal); de esta manera, la mandíbula del triturador puede adaptarse al tipo de trabajo que haya de llevar a cabo.

La sustitución de la placa se puede hacer en un corto período de tiempo. Una vez la placa se haya cambiado, la mandíbula RPit será totalmente nueva. Esta nueva solución evita el continuo cambio de los dientes, reduciendo el tiempo de parada de la máquina. Además, la compatibilidad de las nuevas mandíbulas hará su trabajo mucho más efectivo.



DATI TECNICI - DATOS TÉCNICOS

		RP10	RP20	RP30	RP40	RP80
MODELLO/MODELO						
Peso escavatore	t	10-18	18-26	26-32	32-45	60-90
Peso de la excavadora						
Peso attrezzatura*	Kg	1100	2000	2850	4100	8200
Peso de l'equipo*						
Apertura tra le punte (A)	mm	580	750	900	1000	1250
Apertura						

*il peso dell'attrezzatura è comprensivo di attacco standard.

*el peso indicado es comprensivo de enganche estándar.

Caratteristiche di prodotto e specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso.
Las características y las especificaciones del producto pueden ser modificadas sin aviso.