



DEMOLITION
DEMOLIZIONE

MS

MULTISYSTEM
MULTISISTEMA



5 EQUIPMENTS IN 1
5 ATTREZZATURE IN 1



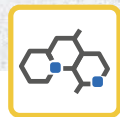
**PRIMARY
DEMOLITION**

DEMOLIZIONE
PRIMARIA



**SECONDARY
DEMOLITION**

DEMOLIZIONE
SECONDARIA



**REINFORCED
CONCRETE**

CEMENTO
ARMATO



IRON STEEL

FERRO ACCIAIO



SPEED VALVE

VALVOLA
DI VELOCITÀ



SMART BOX

SMART BOX



**QUICK
MAINTENANCE**

MANUTENZIONE
RAPIDA



**INTERCHANGEABLE
TEETH/BLADES**

DENTI/LAME
INTERCAMBIABILI



**HYDRAULIC
ROTATION**

ROTAZIONE
IDRAULICA



**CONVERTIBLE
JAW KIT**

KIT GAMBE
CONVERTIBILE



CR CRUSHER JAWS KIT ¹
CR KIT PINZA ¹

Primary demolition of concrete structures.
Demolizione primaria.



CP PULVERIZER JAWS KIT ¹
CP KIT FRANTUMATORE ¹

Secondary demolition and crushing of materials.
Demolizione secondaria e frantumazione materiali.



CC COMBI CUTTER JAWS KIT ¹
CC KIT COMBI ¹

Primary demolition of heavily reinforced concrete structures.
Demolizione primaria di cemento fortemente armato.



SH SHEAR JAWS KIT
SH KIT CESCOIA

Metal structure demolition and scrap processing.
Demolizione di strutture metalliche e rottamazione.



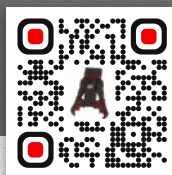
PSH PLATE SHEAR JAWS KIT
PSH KIT CISTERNA

Tank demolition and plate metal processing.
Demolizione di cisterne e silos in metallo e lamiera.

¹ Interchangeable teeth not available for MS09R / 1. Denti intercambiabili non disponibili per MS09R

MS140

HEAVY LINE
HEAVY LINE



The Speed Valve allows faster cycle times (opening/closing), improving productivity. It also protects the hydraulic circuit from pressure peaks.

La Valvola di velocità consente cicli più veloci (apertura/chiusura), migliorando la produttività. Protegge anche il circuito idraulico dai picchi di pressione.

A double guide on each side keeps the jaws in perfect alignment.

Una doppia guida su ciascun lato mantiene le ganasce in perfetto allineamento.

MS140 is a unique equipment in terms of size and versatility, designed for excavators from 120 to 160 tons. Thanks to the 3 sets of jaws kit the main machine body is able to transform in a concrete crusher or a metal-cutting shear.



SH SHEAR JAWS KIT
SH KIT CESOIA

The Shear Jaws Kit is designed for top - performance in metal structure demolition and scrap processing.

Il Kit Cesovia è progettato per le massime prestazioni nella demolizione di strutture metalliche e nella lavorazione dei rottami.



CR CRUSHER JAWS KIT
CR KIT PINZA

The Crusher Jaws Kit is designed for demolishing concrete, with an opening of 2,500 mm and equipped with blades for cutting rebar.

Il Kit Pinza è disegnato per la demolizione del calcestruzzo, con una apertura di 2.500 mm e dotazione di lame per il taglio dei tondini.



CRP SPECIAL CRUSHER JAWS KIT
CRP KIT PINZA SPECIALE

CRP Special Crusher Jaws Kit has been specially designed to increase breaking forces by 25%.

Il kit Pinza speciale è stato appositamente progettato per aumentare le forze di rottura del 25%.

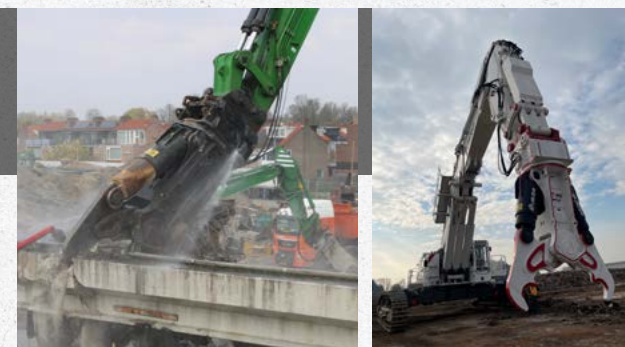
The sturdy rotation allows accurate positioning of the attachment in any working environment and in complete safety.

La robusta rotazione consente il posizionamento accurato dell'attrezzatura in qualsiasi ambiente di lavoro e in totale sicurezza.



MS140 è un'attrezzatura unica per dimensioni e versatilità, destinata ad escavatori da 120 a 160 tonnellate. Grazie ai 3 kit di chele si trasforma da pinza per plinti in pinza per calcestruzzo o in cesovia per il taglio di strutture e travi metalliche.

MS/MS140



		MS09R	MS15R	MS22R	MS28R	MS50R					
ROTATION / ROTAZIONE		360° HYDRAULIC / 360° IDRAULICA									
	t (min-max)	10	15	16	20	21	27	28	40	45	55
	lbs	22.046	33.069	35.273	44.092	46.297	59.524	61.729	88.184	99.208	121.254
* CR¹	kg	1.000	1.705	2.215	2.940	5.100					
	lbs	2.205	3.759	4.883	6.482	11.244					
* CC¹	kg	1.015	1.745	2.250	3.045	5.300					
	lbs	2.238	3.847	4.960	6.713	11.684					
* CP¹	kg	1.050	1.755	2.260	3.170	5.500					
	lbs	2.315	3.869	4.982	6.989	12.125					
* SH	kg	995	1.680	2.220	3.000	4.940					
	lbs	2.194	3.704	4.894	6.614	10.891					
* PSH	kg	-	-	2.410	3.135	4.980					
	lbs	-	-	5.313	6.911	10.979					
	bar	300	320	320	350	320	350	320	350	320	350
	psi	4.351	4.641	4.641	5.076	4.641	5.076	4.641	5.076	4.641	5.076
	l/min	90	120	130	150	180	220	220	250	250	300
	gpm	24	32	34	40	48	58	58	66	66	79

		MS140R	
ROTATION / ROTAZIONE		360° HYDRAULIC / 360° IDRAULICA	
	t	120	160
	lb	264.554	352.739
** CR	kg	15.500	
	lb	34.172	
--		-	-
** CRP	kg	15.600	
	lb	34.392	
** SH	kg	15.900	
	lb	35.053	
--		-	-
	bar	320	340
	psi	4.641	4.931
	l/min	700	1.000
	gpm	185	264

HEAVY LINE

*with bolted bracket / *con sella imbullonata - 1. Interchangeable teeth not available for MS09R / 1. Denti intercambiabili non disponibili per MS09R

**weight with welded bracket / **con sella saldata



EXCAVATOR WEIGHT 3rd MEMBER
PESO ESCAVATORE POSTO BENNA



WEIGHT
PESO



WORKING PRESSURE
PRESSIONE DI ESERCIZIO



OIL FLOW
PORTATA OLIO