

PINZA PARA ROCAS
Serie KP



PARA EXCAVADORAS HASTA 10 TON



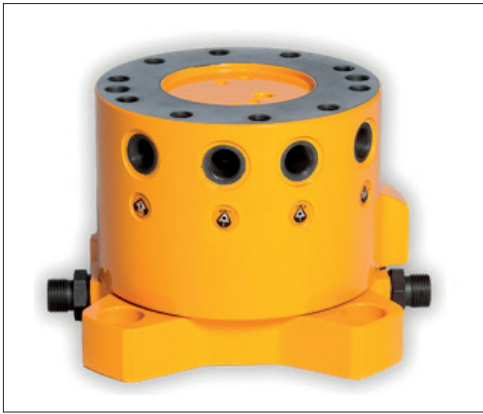
Pinza para rocas con estructura reforzada para usos en vertical u horizontal, con o sin rotor.

Construida en acero DOMEX 710 y equipada con válvulas de bloqueo.

PINZA PARA ROCAS



CARACTERÍSTICAS

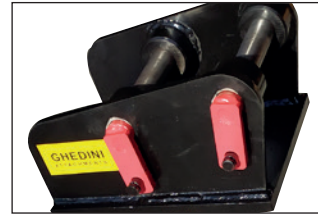


**ROTOR HIDRÁULICO DE ACERO (360°)
PARA TRABAJOS VERTICALES U HORIZONTALES**



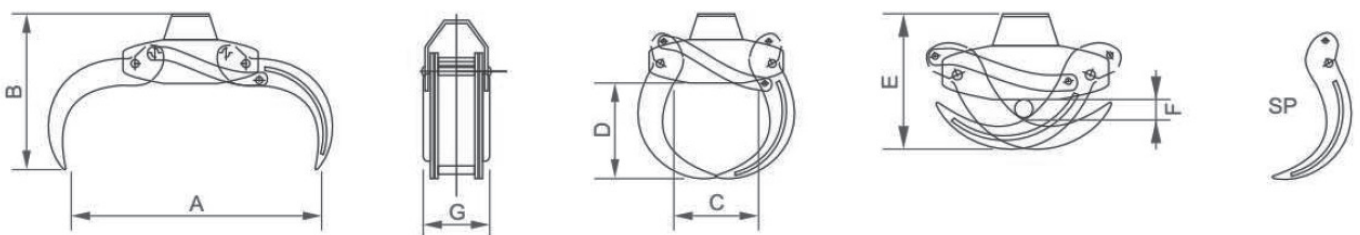
POSIBILIDAD DE AÑADIR DIENTES

Modelo	Carga máxima	Peso
AP 02	2 ton	13 kg
AP 04	4 ton	24 kg
AP 05	5 ton	40 kg
AP 06	6 ton	55 kg
AP 09	9 ton	75 kg
AP 10	10 ton	90 kg



**CABEZAL DE DOBLE
BULÓN O PARA
ENGANCHE RÁPIDO**

Modelo	Peso excavadora
VK 51	1 - 2 ton
VK 52	2 - 4 ton
VK 53	4 - 8 ton
VK 54	8 - 15 ton



Para presión mayor a 250 bar, se montará una válvula KX-05 (bajo petición)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Peso	Max bar	Capacidad sollevamento	Capacidad de levantamiento en horizontal	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	SP	Area m ²	Peso Excavadora	Rotor
KP 09	120	250	1600	800	1000	730	405	450	460	65	310	10	0,146	2-3 T	AP 02
KP 10	147	250	1700	850	1000	730	405	450	460	65	310	10	0,146	3-4 T	AP 04 AP 05
KP 12	155	250	1900	950	1200	770	450	480	510	80	355	10	0,201	4-5 T	AP 06
KP 13	262	250	2300	1150	1350	880	500	540	550	90	370	12	0,255	5-8 T	AP 09
KP 15	275	250	2900	1450	1550	960	620	630	600	100	430	12	0,336	9-10 T	AP 10