



LAR-6072
CUCHILLA AC-CR6072
EN DOTACIÓN



LAR-6073
CUCHILLA AC-CR6073
EN DOTACIÓN



REGULADOR Y LLAVE DE PASO DE SEGURIDAD



LAR-6074
CUCHILLA AC-CR6074
EN DOTACIÓN



REGULADOR Y LLAVE DE PASO DE SEGURIDAD



LAR-6076
CUCHILLA AC-CR6076
EN DOTACIÓN

MODELO	Capacidad de corte Ø mm			Presión Kg/cm ²	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/operación	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
	Hierro no acerado	Cobre	Plástico							
LAR-6072	0,5	1	2	40	0,18	142 x 30	0,20	1/4	Lateral	★★
LAR-6073	1	1,6	4	60	0,25	172 x 36	0,20	1/4	Lateral	★★
LAR-6074	2	2,6	5	140	0,46	190 x 45	0,30	1/4	Lateral	★★
LAR-6076	2,8	3,3	6,5	280	0,90	240 x 55	0,60	1/4	Lateral	★★

La capacidad máxima de corte indicada puede variar en función del material y su dureza
Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 8 mm



REGULADOR Y LLAVE DE PASO DE SEGURIDAD



LAR-6078
CUCHILLA AC-CR6076
EN DOTACIÓN



LAR-MSP30
CUCHILLA AC-CR6076
EN DOTACIÓN
ACCIONAMIENTO POR VÁLVULA
DE PEDAL NO INCLUIDO

MODELO	Capacidad de corte Ø mm			Presión Kg/cm ²	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/operación	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
	Hierro no acerado	Cobre	Plástico							
LAR-6078	4	4,8	8	450	0,90	335 x 56	1	1/4	Lateral	★★
LAR-MSP30	4	4,8	8	450	1,20	300 x 56	1	1/4	Lateral	★★

CUCHILLAS PARA ALICATES



AC-CR6072
CUCHILLA RECAMBIO PARA LAR-6072 (S2)



AC-CR6073
CUCHILLA RECAMBIO PARA LAR-6073 (S4)



AC-CR6074
CUCHILLA RECAMBIO PARA LAR-6074 (S5)
PARA CORTE DE METAL

AC-CR6074FD6
CUCHILLA RECAMBIO PARA LAR-6074 (FD6)
PARA CORTE DE PLÁSTICO



AC-CR6076
CUCHILLA RECAMBIO PARA LAR-6076, LAR-6078
Y LAR-MSP30 (S8P) PARA CORTE DE METAL

AC-CR6076FD8P
CUCHILLA RECAMBIO PARA LAR-6076, LAR-6078
Y LAR-MSP30 (FD8P) PARA CORTE DE PLÁSTICO

La capacidad máxima de corte indicada puede variar en función del material y su dureza
Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 8 mm