

KPT-F1



CASQUILLO RETENEDOR
CINCEL PALA DE 12 mm EN DOTACIÓN



N-ACH16



RETENEDOR DE BOLA
CINCEL PALA DE 20 mm EN DOTACIÓN



NITTO KOHKI
AIR CHIPPER



N-CH24



RETENEDOR DE BOLA
CINCEL PALA CURVO DE 25 mm EN DOTACIÓN



NITTO KOHKI
AIR CHIPPER

KPT-F5



RETENEDOR DE BOLA
CINCEL PALA CURVO DE 35 mm EN DOTACIÓN



LAR-F5



RETENEDOR DE BOLA
CINCEL PALA DE 20 mm, CINCEL PALA CURVO
DE 35 mm Y CINCEL PUNTERO EN DOTACIÓN



LAR-SD1521



MUELLE RETENEDOR
CINCEL PUNTERO EN DOTACIÓN



MUELLE RETENEDOR
PARA LAR-SD1521



AC-MAC1521

Muelle retenedor

MODELO	Inserción mm	Golpes/Minuto	Ø Pistón mm	Carrera mm	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
KPT-F1	11	5.000	20	12	0,90	175 x 33	150	1/4	Frontal	***
N-ACH16	10,50	6.000	16	22	0,90	160 X 37	250	3/8	Frontal	***
N-CH24	12,70	4.000	24	29	1,70	200 x 40	300	3/8	Frontal	***
KPT-F5	12,70	4.000	25	22	1,50	210 x 40	300	1/4	Frontal	***
LAR-F5	12,70	4.000	25	22	1,50	210 x 40	300	1/4	Frontal	**
LAR-SD1521	10	2.200	12,70	73	1,20	225 x 48	250	1/4	Lateral	*

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 8 mm