

ENTRE 20.000 Y 24.000 RPM

LAR-24DG



OPCIONAL PINZA DE Ø 3 mm



LAR-NG624



OPCIONAL PINZA DE Ø 3 mm



PT-540



OPCIONAL PINZA DE Ø 3 Y 8 mm



BEX-G210RA1



OPCIONAL PINZA DE Ø 3 mm



BASSO

PT-540K1

KIT COMPUESTO DE:
AMOLADORA PT-540
PINZAS DE Ø 3 y 6 mm
10 MUELAS CERÁMICAS DE Ø 3 y 6 mm
CONECTOR A ENCHUFE RÁPIDO
MALETÍN DE PLÁSTICO



BEX-G210RA1K

KIT COMPUESTO DE:
AMOLADORA BEX-G210RA1
PINZAS DE Ø 3 y 6 mm
10 MUELAS CERÁMICAS DE Ø 3 y 6 mm
CONECTOR A ENCHUFE RÁPIDO
MALETÍN DE PLÁSTICO



KPT-NG45ACS



OPCIONAL PINZA DE Ø 3 Y 8 mm



AMOLADORA DE GIRO A IZQUIERDAS

DG-PB35CL45XK



OPCIONAL PINZA DE Ø 3 Y 8 mm
GIRO A IZQUIERDAS



MODELO	Ø Pinza mm	RPM	Ø Máximo mm Muela cerámica	Potencia w	Válvula	Peso Kg	Ø x Longitud mm	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
LAR-24DG	6	24.000	25	300	Palanca	0,55	36 x 175	350	1/4	Delantera	**
LAR-NG624	6	24.000	25	300	Palanca	0,60	36 x 175	350	1/4	Lateral	**
PT-540	6	22.000	35	350	Palanca	0,55	40 x 170	350	1/4	Trasera	*
BEX-G210RA1	6	20.000	35	350	Palanca	0,55	42 x 165	350	1/4	Trasera	*
KPT-NG45ACS	6	20.000	40	390	Palanca	0,60	40 x 155	400	1/4	Delantera	***
DG-PB35CL45XK	6	22.000	35	500	Palanca	1,00	42 x 295	500	Espiga 10 mm	Trasera	**

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