

0A434 LLAVE DE CARRACA 1/2"



USO CONTINUO

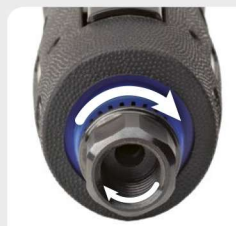
Alta fiabilidad y prestaciones.
Empuñadura ergonómica para un agarre eficaz y agradable.
Salida de aire posterior con silenciador. Solo 79 dB(A).
Protección de goma anti-rayadura.

Código	Capacidad Máxima	Par Nm		R.P.M.	Euros
		Trabajo	Máximo		
0A434	M-12	14 - 68	68	150	



+ INFORMACIÓN

Consumo l.p.m.	Longitud mm	Aire Entrada	Manguera recomendada	Peso Kg
450	255	1/4"	3/8" (10 mm)	1,2



Entrada de aire giratoria
Fácil manejo y operación.



Selector de velocidad
Regulación en función de las aplicaciones.

+ La función de una llave de carraca es la aproximación y ajuste del tornillo o tuerca, no debiendo utilizarse como herramienta de apriete final.

0A460 AMOLADORA 1/4"



USO INTERMITENTE

Robusta y resistente carcasa metálica.
Incorpora regulador de velocidad.

Código	Pinza mm	Capacidad Ø mm	Potencia W	R.P.M.	Euros
0A460	6	25	335	23.000	



+ INFORMACIÓN

Consumo l.p.m.	Longitud mm	Aire Entrada	Manguera recomendada	Peso Kg
450	170	1/4"	3/8" (10 mm)	0,6



0A453 AMOLADORA 1/4"

Ligera y manejable, con empuñadura ergonómica para un agarre eficaz y agradable. Salida de aire trasera con silenciador. Solo 77 dB(A).



Código	Pinza mm	Capacidad Ø mm	Potencia W	R.P.M.	€uros
0A453	6	25	350	25.000	



+ INFORMACIÓN

Consumo l.p.m.	Longitud mm	Aire Entrada	Manguera recomendada	Peso Kg
450	160	1/4"	3/8" (10 mm)	0,4



Entrada de Aire giratoria.
Fácil manejo y operación.

0A452 AMOLADORA ANGULAR 1/4"

Ligera y manejable, con empuñadura ergonómica para un agarre eficaz y agradable. Salida de aire trasera con silenciador. Solo 77 dB(A)



Código	Pinza mm	Capacidad Ø mm	Potencia W	R.P.M.	€uros
0A452	6	25	350	20.000	



+ INFORMACIÓN

Consumo l.p.m.	Longitud mm	Aire Entrada	Manguera recomendada	Peso Kg
450	165	1/4"	3/8" (10 mm)	0,5



Selector de velocidad
Regulación en función de las aplicaciones.

Empuñadura ergonómica
Agarre eficaz y agradable.