

LIJADORA ROTORBITAL CON EXTRACCION

GE110K, GE110L, GE150K, GE150L

Lijadora rotorbital neumática para lijado con alta capacidad de extracción, preparación de pintura y mecanizado de superficies.



Beneficios

- Potente Herramienta (375 Watt) con gran carrera y alta capacidad de extracción.
- Se puede utilizar sin mantenimiento con aceite.
- Libre de atiga de trabajo gracias a su económico diseño y baja transmisión de vibraciones ($<2.5 \text{ m/s}^2$)
- Control de Velocidad Variable

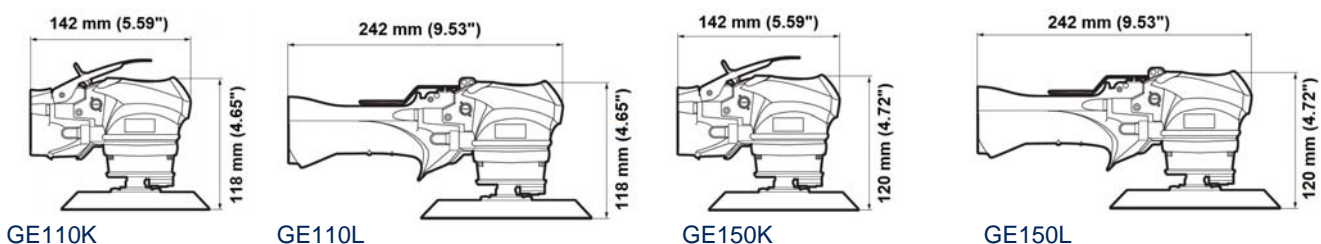
Datos Técnicos

Artículo	Artículo Nr.	Potencia	Velocidad	Eje Ø	Peso	Modelo	Soporte Ø	Consumo de Aire
GE110K	17136000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,1 kg	kurz / short	110 mm	11,0 l/s
GE110L	17146000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,2 kg	lang / long	110 mm	11,0 l/s
GE150K	17138000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,3 kg	kurz / short	150 mm	11,0 l/s
GE150L	17148000	375 Watt	10.000 min ⁻¹	8 mm	1,4 kg	lang / long	150 mm	11,0 l/s

3HV67DBMR 6,3 bar
 3HV67DBMR 6,3 bar
 Ø: 9 mm
 Cone i n de Aire G 1/4"

2UWDFLyQHDSOLFDFLyQ
 HDPLHWDHTXSDGDFRQSRWHSDDGLVFRVGHMDFB.
 .RTXOOD SDD 0DDBDFWFRGHDFRSODPLHWR
 ISLGRØRTXRLGH VHXGDG

Dimensiones



Accesorios ACCESSORIES

Soporte de Ø 110 mm

Grinding Plates Ø 110 mm

Artículo Item	Artículo Nr. Item No.	Descripción	Description	Dureza Hardness
97	17199011	Plato Ø 107mm, Contacto con Vinilo, Espesor de Soporte H = 9,5 mm	Plate Ø 107mm, Contact area Vinyl, Foam part H = 9,5 mm	Dureza Media middle hard
97-K	17199013	Plato Ø 107mm, Contacto con Velcro, Espesor de Soporte H = 9,5 mm	Plate Ø 107 mm, Contact area Velcro, Foam part H = 9,5 mm	Duro hard

Soporte Ø 150 mm

Grinding Plates Ø 150 mm

Artículo Item	Artículo Nr. Item No.	Descripción	Description	Dureza Hardness
99-H	17199018	Plato Ø 147mm, Contacto con Vinilo, Espesor de Soporte H = 11mm	Disc Ø 147mm, Contact area vinyl, Foam part H = 11 mm	Duro hard
99-KH	17199025	Plato Ø 147mm, Contacto con Velcro, Espesor de Soporte H = 11mm	Disc Ø 147mm, Contact area velcro, Foam part H = 11 mm	Duro hard
99-K-1	17199026	Plato Ø 147mm, Contacto con Velcro, Espesor de Soporte H = 14mm	Disc Ø 147mm, Contact area velcro, Foam part H = 14 mm	Dureza Media middle hard

Soportes

Grinding Discs

Artículo Item	Descripción Description	Grano Grain	Artículo Nr. Item No.
KOK115-K	Óx. de Aluminio, Ø 115 mm Velcro Aluminum oxide, Ø 115 mm velcro	24	19000502
		40	19000504
		60	19000506
		80	19000508
		120	19000512
SFSC110	Carburo de Silicio, Ø 110 mm Autoadhesivo Siliziumcarbid, Ø 110 mm selfadhesive	180	19000518
		60	17199206
		80	17199208
		120	17199212
		320	17199232
		400	17199240

Artículo Item	Descripción Description	Grano Grain	Artículo Nr. Item No.
KOK150-K	Óx. de Aluminio, Ø 150 mm Velcro Aluminum oxide, Ø 150 mm velcro		A Pedido On request
		40 - 400	
SFSC150	Carburo de Silicio, Ø 150 mm Autoadhesivo Siliziumcarbid, Ø 150 mm selfadhesive	60	17199207
		80	17199209
		120	17199213
		180	17199219
		240	17199225
SFSC150-K	Carburo de Silicio, Ø 150 mm Velcro Siliziumcarbid, Ø 150 mm velcro	40 - 120	A Pedido On request

Suministro de Aire Comprimido
Compressed Air Supply

Artículo Item	Artículo Nr. Item No.	Descripción Description
Manguera Air Hose	HFK9 93005800	Ø 9 mm, Material Vendido por Metro, PVC, Tejido Reforzado Ø 9 mm, material sold by the meter, PVC, fabric-reinforced
Manguera Air Hose	HFK13 93005900	Ø 13 mm, Material Vendido por Metro, PVC, Tejido Reforzado Ø 13 mm, material sold by the meter, PVC, fabric-reinforced
Aceite Oil	93003900	1-l-Botella 1 l bottle
Aceite Oil	93004000	100-ml-Botella 100 ml bottle
Unidad de Mantenimiento WE-R3/8"-K Maintenance Unit	93001100	Conexión R 3/8, 1,15 m ³ /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 3/8, 1.15 m ³ /min clearance
Unidad de Mantenimiento WE-R1/2"-K Maintenance Unit	93001400	Conexión R 1/2, 2,4 m ³ /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 1/2, 2.4 m ³ /min clearance
Unidad de Mantenimiento con Protección Maintenance Unit with Protective Case	WE-1/2"-MS 93001800	Conexión R 1/2, 2,4 m ³ /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 1/2, 2.4 m ³ /min clearance

Für weiteres Zubehör sprechen Sie uns gerne an.
Please contact us for further accessories.



NETS
INSUMOS DE ALTA PERFORMANCE