

HERRAMIENTA LIJADORA ORBITAL CON EXTRACCIÓN

GV93KJ, GV93LJ, GV113J

Lijadora orbital neumática con manguera de aspiración y bolsa de polvo, para lijado con alta capacidad de remoción y mecanizado de superficies.



BENEFICIOS

- Potente herramienta con alta tasa de extracción.
- Funcionamiento libre de aceite.
- Funcionamiento sin fatiga gracias al diseño ergonómico ya los bajos valores de vibración (<math><2,5 \text{ m/s}^2</math>).
- Control de velocidad variable.

DATOS TÉCNICOS

Artículo	Artículo Nr.	Potencia	Velocidad	Órbita Ø	Peso	Conector Extracción de Aire	Modelo	Soporte L x B	Consumo de Aire
GV93KJ	18126000	375 Watt	8.000 min ⁻¹	5 mm	1,7 kg	LW32	Corto	170 x 93 mm	11,0 l/s
GV93LJ	18127000	375 Watt	8.000 min ⁻¹	5 mm	1,8 kg	LW32	Largo	170 x 93 mm	11,0 l/s
GV113J	18132000	375 Watt	8.000 min ⁻¹	5 mm	1,9 kg	LW32	Largo	215 x 113 mm	11,0 l/s

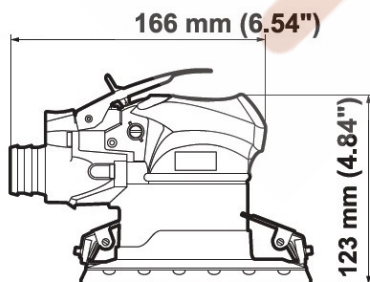
Presión Trabajo: 6,3 bar

Conector recomendado Ø: 9 mm

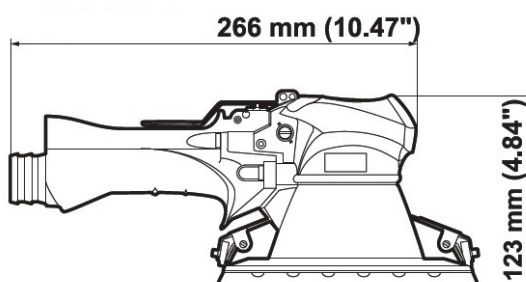
Conector de Aire: G 1/4"

Herramienta con placa de rectificado perforada, pezón rápido, placa perforada, manguera de succión completa y bolsa de polvo.

DIMENSIONES



GV93KJ



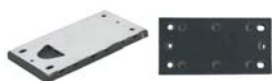
GV93LJ, GV113J

ACCESORIOS ACCESSORIES

Soporte

Grinding Plate

Artículo Item	Artículo Nr. Item No.	Dimensiones B x L x H Dimensions W x L x H
Plato Perforado Estándar Grinding Plate Standard perforated	01433102	93 x 170 x 9 mm
	01433103	113 x 215 x 9 mm



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 Maintenance Unit	WE-R3/8"-K 93001100	Acople R 3/8, 1,15 m ³ /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 3/8, 1.15 m ³ /min clearance
Unidad de Mantenimiento Maintenance Unit	WE-R1/2"-K 93001400	Acople R 1/2, 2,4 m ³ /min Flujo Volumétrico Connecting thread R 1/2, 2.4 m ³ /min clearance