



Vortex VT22

Amoladora de turbina



VORTEX

Máxima potencia, duración y eficiencia

Produciendo 2,2kW en un paquete que pesa sólo 2,0kg la amoladora de turbina VT22 tiene la mayor relación potencia/peso actualmente disponible en el mercado para una amoladora angular de 125mm ofreciendo una capacidad de arranque de material inigualable. Capaz de mantener la velocidad más eficiente en la aplicación más exigente, la amoladora de turbina VT22 tiene un mecanismo a prueba de fallos limitador de velocidad para garantizar la seguridad al operario y con un empuñadura lateral, la amoladora de turbina VT22 tiene un nivel general de vibración muy bajo.

Un desplazamiento del eje de sólo 22,5mm supone una mayor eficiencia y menores costes operativos permiten un mayor uso del disco y realizar cortes de una profundidad de hasta 40mm. Cuando hay que cambiar el disco, el bloqueo accionado por el pulgar permite hacerlo en apenas unos segundos.

Ponga en marcha la amoladora de turbina VT22 hoy mismo y compruebe lo bien que funciona en las situaciones más difíciles.

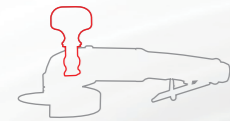
Modelo: VT22-120P95M									
kWatt	1 min.								máxima profundidad de corte
kW	rpm	mm	mm	kg	mm	mm	bsp	mm	mm
2,2	12.000	125	2-6	2,0	295	89,5	½	13	40
	L/sec potencia	L/sec velocidad en vacío	presión	potencia		incertidumbre de medida	UPC/EAN		
-	L/S	L/S	dB(A) ISO 15744	dB(A) ISO 15744	m/s ² ISO 28927	m/s ²	-		
M14	30	11,6	86,4	97,4	5,7	2,1	6 63024 00523 1		

Cabeza angular bañada en aceite para mayor fiabilidad

Amortiguador de vibraciones empuñadura lateral ajustable para uso de zurdos y diestros

Máxima potencia
Turbina axial de doble etapa desarrollando 2,2 kW sin lubricación ni piezas de desgaste

Limitador de velocidad a prueba de fallos



Empuñadura superior opcional para aplicaciones en espacios reducidos

El desplazamiento del eje líder de su clase permite el mayor uso de la muela y reducir los costes operativos

Bridas para disco de amolado y corte

Mando de ccionamiento
Palanca de seguridad de bajo perfil

Bloqueo eje accionado por el pulgar para cambiar el disco con rapidez y facilidad

Guarda de protección sin llave de varias posiciones para una máxima accesibilidad y eficiencia



Ingersoll Rand Industrial Technologies suministra productos, servicios y soluciones para aumentar la eficiencia energética, la productividad y el trabajo diario de nuestros clientes. Nuestros diversos e innovadores productos abarcan desde completos sistemas de aire comprimido, herramientas y bombas hasta materiales y sistemas para el manejo de fluidos. También aumentamos la productividad a través de soluciones suministradas por Club Car®, líder global en vehículos de golf y utilitarios para empresas y particulares.

www.ingersollrandproducts.com

Ingersoll Rand Industrial Technologies

Madrid

España

Tel: +34 (91) 627 74 00

Fax: +34 (91) 627 74 01

Email: ingersollrandspain@irco.com

Nada de lo contenido en estas páginas debe interpretarse como extensión de ninguna garantía ni afirmación, expresa o implícita, en relación con el producto descrito en las mismas. Tales garantías u otras condiciones de venta de productos serán conformes a las condiciones de venta estándar de Ingersoll Rand para tales productos, que están disponibles a solicitud.

La mejora de productos es un objetivo continuo de Ingersoll Rand. Los diseños y especificaciones están sujetos a cambios sin ningún tipo de obligación ni previo aviso.