



CP3119-15ES2 - Alto rendimiento

Beneficios

- ▶ Productividad elevada

Características

- ▶ Capacidad de rueda de 63 mm (2,5")
- ▶ Cuerpo ampliado con soporte de mano de goma
- ▶ Motor gobernado de 900 W (1,2 cv)
- ▶ Velocidad en vacío de 15000 rpm
- ▶ Alojamiento de acero
- ▶ Cubierta del alojamiento de composite aislante
- ▶ Palanca de seguridad estilizada
- ▶ Escape trasero



Descripción técnica

Modelo	CP3119-15ES2	
Referencia	6151606040	
Longitud	338 mm	13.3"
Peso neto	1.6 kg	3.5 lb
Consumo promedio de aire	0	
Consumo de aire real	16 l/s	33.92 cfm
Consumo de aire real	960 l/mn	33.92 cfm
Consumo de aire de velocidad libre	7 l/s	15 cfm
Min. Tamaño de la manguera	10 mm	3/8"
Nivel de ruido	77 db(A)	
Potencia de sonido	88 db(A)	
Sonido europeo estandar	EN ISO 15744	
Sonido incierto	3 db(A)	
Vibración - ISO	EN ISO 28927-4	
Vibración	<2.5 m/s ²	
Rosca del eje	3/8-24	
Tamaño de la rueda	63x13x9.52	2.5x1/2x3/8
Velocidad libre	15000 rpm	
Potencia	900 W	1.2 hp
Escape trasero	Escape trasero	
Directivas europeas	2006/42/EC (17/05/2006)	
Estandares europeos	EN ISO 11148-7 : 2012	
Dimensiones de la caja	300X218x96	