

Rectificadoras de ángulo recto tipo 27 con rueda extendida

Descripción

General:

Modelos de 1 HP. Tamaño de la entrada de aire: 3/8" NPT -
Tamaño recomendado de la manguera: 3/8" (10 mm) -
Rendimiento nominal a 6,2 bar (90 psig) de presión de aire

Equipo estándar:

Lista de piezas - Manual de seguridad e instrucciones -
Llaves de husillo - Protector de rueda - Mango de soporte -
Brida y tuerca de montaje - Muela de afilar

Rendimiento:
Potencia: 1 CV (0,75 kW)
Velocidad: 12.000 rpm
Capacidad de las ruedas: 4" (100 mm) - 4,5" (115 mm)

Rendimiento:

Potencia: 1 CV (0,75 kW)
Velocidad: 12.000 rpm
Capacidad de las ruedas: 4" (100 mm) - 4,5" (115 mm)

Características:

- No gobernado
- Palanca de bloqueo
- Protección ajustable
- Carcasa robusta de acero o aluminio duradero
- Disponible con empuñadura de confort
- Altura del cabezal 2.28"

SWGS1AX124

SWGS1AX124G



Especificaciones

No. de modelo	Free speed rpm	Wheel capacity		Weight		Length		Características Air consumption under load		Air consumption free speed		Spindle thread	Exhaust
		In	mm	lb	kg	in	mm	cfm	l/s	cfm	l/s		
1 hp (0.75 kW) - Lever Throttle - Steel Housing													
SWGS1AX124	12000	4	100	3,9	1,8	10,5	267	-	-	35	17	3/8"-24	Front
1 hp (0.75 kW) - Lever Throttle - Steel Housing with Grip													
SWGS1AX124G	12000	4	100	3,7	1,7	10,5	267	-	-	35	17	3/8"-24	Front