





AMOLADORA NEUMÁTICA 100MM VIRP100

Amoladora Neumática con Velocidad de Rotación 11000 rpm, Presión de Aire Máxima 6,2bar, Consumo de Aire 170L/min, Diámetro del Disco 100mm, Diámetro del Agujero del Disco 10mm, Rosca de la Conexión de la Entrada de Aire 1/4``, Rosca del Eje de Rotación 3/

Características principales

> Esta amoladora neumática de alta calidad tiene una velocidad en vacío de 11000 rpm. - Con una presión de aire máxima de 6,2 bares, esta máquina ofrece un excelente rendimiento. - El diámetro del disco es de 100 mm y el agujero del disco es de 10 mm.

Especificaciones

Altura	120 mm
Ancho	150 mm
Consumo de aire	170 L/min
Diámetro del agujero del disco	10 mm
Diámetro del disco	100 mm
Longitud	285 mm
Peso con embalaje	2.096 kg
Peso del producto	1.771 kg
Presión de aire máxima	6,2 bar
Rosca de conéxion de la entrada de aire	1/4"
Sentido de rotación reversible	3/8", UNF 24
Velocidad de rotación en vacío	11000 rpm

octubre 27, 2025, 01:00h Página 1 de 1