

➤ Descripción

Esmeril de calidad profesional constituida por un motor, el cual acopla discos de diferentes medidas para múltiples funciones, permitiendo su giro a grandes velocidades para afilar, cortar dar forma, lijar pulir y modificar diversos materiales como el metal, la madera, o el plástico.

➤ Características

- Inducido 100% cobre
- Rodamientos Blindados
- Engranajes helicoidales para trabajo más eficiente, silencioso y con menor vibración .
- Voltaje 110V/ 60Hz
- Incluye: manilla auxiliar, llave de ajuste y juego de carbones extra

➤ Aplicación

- Con esta herramienta puede realizar tareas como pulir y brillar metales, afilar herramientas de cortes, dar forma a materiales (madera, plástico, metal) ; limpiar soldaduras y desbastar
- Su funcionamiento es sencillo



ESMERIL ANGULAR 850W-15MM (4-1/2") XGA850



- Cable 0,824mm² (18AWG) X 2C
- Switch FD2-6/1F 10(10)A 125V 5E4
- Tamaño de armadura: 32*55mm
- Resistencia al frio: 0,821Ω
- Tamaño del estator: 53*55mm
- Incluye: manilla auxiliar, llave de ajuste y juego de carbones extra
- Rodamientos en uso: 607 RS, 608 RS, 6201 RS, 696Z.
- Cepillo de carbono: 9*6*15mm

Especificaciones Técnicas

Modelo N°	XGA850
Voltaje de Red	110 V -120V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	850 W
Revoluciones en Vacío	11.000 min- 1
Diámetro del disco	Ø 115 mm / Ø 4 1/2"
Tamaño del husillo	M14
Peso NETO	2,10Kg
Medidas del Empaque	35x14x12.5 cm.

	VOLTAJE (V)	AMPERAJE (A)	POTENCIA (W)	(r/min)
1.	112.4	3.676	405.6	10920
2.	113.5	3.821	424.7	10867
3.	113.9	3.654	406.6	10884



66*34*21cm

Bulto: 10 pcs

Peso bruto: 21,75 kg

